



PRODAC

Providing Aquatic Solutions

MADE in Italy



CATALOGO 5

Da oltre
quarant'anni nel mondo
dell'acquariologia.

PRO

come,
**PASSIONE e
PROFESSIONALITÀ!**

come,
**RISPETTO PER
L'AMBIENTE!**

come,
ORIGINALITÀ!



DNA

come,
DINAMISMO

come,
**AMORE PER I
PESCI**

come,
**COMPETENZA e
COMPETITIVITÀ!**



PRODAC INTERNATIONAL

È un'azienda italiana e leader mondiale che opera nel mondo dell'acquariologia da oltre quarant'anni. Il Sig. Zanon Ferruccio e la Sig.ra Sandra, fondatori della società, sono stati i pionieri dell'acquariofilia in Italia fin dagli anni 70. Nel 1976 hanno fondato **PRODAC** con l'idea di mettere la loro **passione ed esperienza** al servizio degli appassionati che ricercavano **qualità e competenza**.

Già dagli anni 70 iniziarono a produrre trattamenti per acqua, materiali filtranti, test per l'acqua, sale per acquari marini puro al 99,90%, mangimi per pesci e molti altri prodotti.

Tutti i prodotti sono **"Made in Italy"** e sono realizzati con un'attenta selezione delle migliori materie prime.

Negli anni 2000, proseguendo la **tradizione di famiglia**, i figli Mauro e Giovanni entrano a far parte del management portando nuove competenze e slancio: **PRODAC** inizia in questo periodo ad espandersi ed esportare in tutto il mondo, divenendo "International".

La rigorosa selezione delle migliori materie prime, la giusta combinazione tramite un'attenta analisi di Ricerca e Sviluppo, la completa gestione della filiera produttiva permettono a **PRODAC** di portare sul mercato prodotti di elevata qualità, contenendo nel contempo i costi di produzione. Per questo i nostri prodotti sono apprezzati ovunque per l'ottimo rapporto qualità / prezzo.

Oggi PRODAC International esporta i propri prodotti in 50 paesi del mondo in 5 continenti.

I NOSTRI VALORI

Ciò che sta più a cuore ai nostri Clienti è "il benessere dei loro pesci".

PRODAC garantisce il benessere ad un giusto prezzo, rispettando l'ambiente.

Per questo i nostri valori guida sono:

- **il benessere dei pesci;**
- **rispetto dell'ambiente;**
- **Made in Italy.**

ECOSOSTENIBILITÀ

PRODAC regola le proprie scelte strategiche secondo assunti ecologisti e a una visione legata allo sviluppo sostenibile del pianeta. La sensibilità nei confronti dell'ambiente ci ha portati ad essere i primi al mondo nel nostro settore a creare un **packaging** per i nostri alimenti in **plastica biodegradabile**, riducendo quindi l'impatto ambientale.

UN'IDENTITÀ RICONOSCIUTA A LIVELLO INTERNAZIONALE

Grazie alla serietà delle nostre proposte e alla riconosciuta qualità del nostro Made in Italy, oggi **PRODAC** International è un marchio riconosciuto a livello globale ed esportato in tutto il mondo attraverso una rete di distributori specializzati.

PRODUZIONE INDUSTRIALE CON QUALITÀ ARTIGIANALE

La qualità dei nostri prodotti è garantita personalmente dalla famiglia Zanon, giunta alla seconda generazione, sempre coinvolta in prima persona nella gestione dell'azienda, capace di creare un'efficiente produzione industriale con la qualità e l'attenzione artigianale che solo un appassionato del settore può garantire.

IL BENESSERE INIZIA DAL CIBO

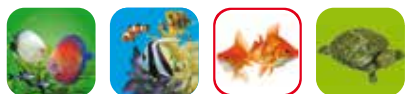
PRODAC collabora con tecnologi, veterinari e biologi per definire il più bilanciato e corretto apporto nutrizionale dei propri alimenti. L'ampia gamma di mangimi permette di affrontare specifiche esigenze degli animali e di garantire sempre pasti sani, completi e digeribili.


AMPIA GAMMA DI PRODOTTI PER SPECIFICHE ESIGENZE

I migliori risultati in termini di benessere, salute e longevità dei pesci si riescono ad ottenere con prodotti specifici per tipologia di pesce, famiglia e taglia. Per questo **PRODAC** ha studiato una vasta gamma di alimenti, test e trattamenti per l'acqua, materiali filtranti e molti altri prodotti al fine di garantire il corretto funzionamento dell'acquario ornamentale.



INDICE



MANGIMI.....	Pag. 7 - 22
MANGIMI PER PESCI ROSSI.....	Pag. 23 - 24
MANGIMI PER TARTARUGHE.....	Pag. 25 - 28
MANGIMI NATURALI.....	Pag. 29 - 31
MANGIMI VACANZA.....	Pag. 32
MANGIMI COMPLEMENTARI.....	Pag. 33
MATERIALI FILTRANTI.....	Pag. 39 - 48
TRATTAMENTI PER L'ACQUA.....	Pag. 49 - 55
TEST.....	Pag. 57 - 63
PRODOTTI PER LE PIANTE.....	Pag. 65 - 69
SALE MARINO.....	Pag. 71 - 73
OLIGOELEMENTI.....	Pag. 75 - 77
PRODOTTI TECNICI.....	Pag. 79 - 91
ACQUARI E TARTARUGHERE.....	Pag. 93 - 98
QUARZI E SABBIE.....	Pag. 99 - 102
DECORAZIONI.....	Pag. 103 - 114
ACCESSORI.....	Pag. 115 - 125
	
MANGIMI.....	Pag. 127 - 131
TRATTAMENTI PER L'ACQUA.....	Pag. 132
MATERIALI FILTRANTI.....	Pag. 133
PRODOTTI TECNICI.....	Pag. 134
RICAMBI.....	Pag. 135 - 158
MATERIALE PROMOZIONALE.....	Pag. 159 - 163



CONTENITORI IN PLASTICA BIODEGRADABILE

*Mangime per pesci contenuto
in barattoli ecologici*

**Tutti i mangimi di PRODAC INTERNATIONAL
sono confezionati in barattoli biodegradabili,
compreso il coperchio.**

I barattoli non richiedono un trattamento speciale per attivare il processo di decomposizione, non necessitano di luce, calore o azione meccanica, essi si **biodegradano totalmente**, sia aerobicamente che anaerobicamente, se riversati in qualunque luogo in cui vi siano sostanze in decomposizione: in discariche, in compost, sotterrati, riversati nei rifiuti.

Non sono necessarie speciali condizioni di conservazione, non si danneggiano se esposti al calore, alla luce, all'umidità o ad altre condizioni sfavorevoli durante il trasporto, l'immagazzinamento, la manipolazione o l'uso e il materiale che li compone non contiene metalli pesanti ed è **ecologicamente sicuro** e conforme alla Direttiva 94/62/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 dicembre 1994 sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio.

Il prodotto è brevettato.



MANGIMI

**PRODAC AMA I PESCI
E L'AMBIENTE IN CUI VIVONO!**



EXCELLENCE
MADE *in Italy*
Autentico gusto italiano

**I NOSTRI BARATTOLI
SONO BIODEGRADABILI**



TROPICAL FISH FLAKES



Alimento composto in scaglie per tutti i tipi di pesci tropicali d'acquario. La miscela di varie farine di prima qualità è alla base di questo speciale mangime di cui i pesci tropicali necessitano quotidianamente per la loro crescita e mantenimento.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lievito, crostacei, alghe, aloe vera.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 20 cm

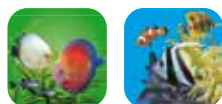
CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TROP100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850028
TROP250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850035
TROP1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 850042
TROP1KG	11 lt	1 kg	PZ	1	8 018189 850059

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,90%
• Ceneri grezze	4,35%
• Grassi grezzi	4,47%
• Fibra grezza	2,14%
• Umidità	7,73%

Vitamina A	Vitamina D₃
41.200 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
297 mg/kg	180 mg/kg

GARLIC FISH FLAKES



Alimento completo in scaglie per tutti i pesci d'acquario. La sua speciale miscela di farine di prima qualità con l'aggiunta dell'aglio, che rinforza il corpo del pesce e aiuta il processo di digestione, è la base di questo mangime speciale.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, aglio 6%, lieviti, crostacei, alghe.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 20 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GFF100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 851865
GFF250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 851872

+ Aglio (6%) che rinforza le difese immunitarie dei pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	46,98%
• Ceneri grezze	4,00%
• Grassi grezzi	3,67%
• Fibra grezza	0,22%
• Umidità	7,47%

Vitamina A	Vitamina D₃
45.600 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
319 mg/kg	200 mg/kg

SPIRULINA FLAKES



Alimento composto in scaglie, studiato per soddisfare le necessità alimentari dei pesci tropicali d'acqua dolce erbivori perché contiene un'alta percentuale di spirulina.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 20 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** alga spirulina 38%, cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, lieviti.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SPR250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 851599
SPR1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 851780

+ Alga Spirulina (38%) fonte di energia e vitalità per i nostri pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 45,00%
- Ceneri grezze 8,70%
- Grassi grezzi 5,00%
- Fibra grezza 2,20%
- Umidità 5,00%

Vitamina **A** 46.500 U.I./kg
Vitamina **D₃** 3.000 U.I./kg

Vitamina **E** 190 mg/kg
Vitamina **C** 110 mg/kg

VEGETABLE FLAKES



Alimento composto in scaglie, studiato per soddisfare le necessità alimentari dei pesci tropicali d'acqua dolce erbivori perché contiene un'alta percentuale di farine vegetali.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 20 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soia, lieviti, crostacei, alghe spirulina, aloe vera.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VEG100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850097
VEG250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850103
VEG1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 850110

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 45,10%
- Ceneri grezze 4,15%
- Grassi grezzi 5,02%
- Fibra grezza 1,76%
- Umidità 8,26%

Vitamina **A** 46.000 U.I./kg
Vitamina **D₃** 3.000 U.I./kg

Vitamina **E** 280 mg/kg
Vitamina **C** 200 mg/kg

COLOR



Alimento composto in scaglie per tutti i tipi di pesci tropicali d'acquario che accentua il loro colore naturale perché è arricchito con pigmenti come Cantaxantina.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 20 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe, aloe vera.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
COL100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850165
COL250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850172
COL1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 850189

+ Cantaxantina, che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 46,90%
- Ceneri grezze 4,48%
- Grassi grezzi 3,33%
- Fibra grezza 1,69%
- Umidità 8,58%

Vitamina **A** 63.500 U.I./kg
Vitamina **D₃** 3.000 U.I./kg

Vitamina **E** 374 mg/kg
Vitamina **C** 92 mg/kg

PRO GUPPY



Alimento composto in scaglie per tutti i Guppy d'acquario. La miscela di varie farine di ottima qualità è alla base di questo speciale mangime di cui i Guppy necessitano quotidianamente per la loro crescita e mantenimento.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



2 - 5 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PG100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 851612
PG250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 851629

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 46,98%
- Ceneri grezze 4,35%
- Grassi grezzi 4,47%
- Fibra grezza 2,14%
- Umidità 7,73%

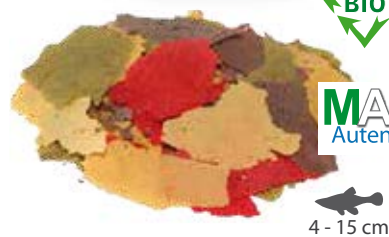
Vitamina **A** 41.200 U.I./kg
Vitamina **D₃** 3.000 U.I./kg

Vitamina **E** 297 mg/kg
Vitamina **C** 180 mg/kg

BIOFOOD



Alimento composto in scaglie, studiato per soddisfare le necessità nutritive dei pesci marini d'acquario.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

4 - 15 cm



- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe, aloe vera.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BIOF250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850820

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,90%
• Ceneri grezze	4,35%
• Grassi grezzi	4,47%
• Fibra grezza	2,14%
• Umidità	7,73%

Vitamina A	Vitamina D₃
41.200 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
297 mg/kg	180 mg/kg

BABY



Alimento composto micronizzato per avannotti di tutte le specie ovovivipari. La miscela di varie farine di ottima qualità è alla base di questo speciale mangime di cui i pesci giovani necessitano quotidianamente per la loro crescita e mantenimento.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

0,8 - 2 cm



- **Uso:** somministrare da tre a sei volte al giorno, una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe, aloe vera.

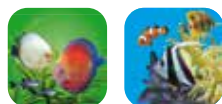
CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BB50	50 ml	15 gr	PZ	12	8 018189 850837

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,90%
• Ceneri grezze	4,35%
• Grassi grezzi	4,47%
• Fibra grezza	2,14%
• Umidità	7,73%

Vitamina A	Vitamina D₃
41.200 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
297 mg/kg	180 mg/kg

BIOGRAN SMALL



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di pesci d'acquario di piccola taglia d'acqua dolce e marina, particolarmente adatto ai ciclidi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soia, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BS100	100 ml	45 gr	PZ	12	8 018189 850677
BS250	250 ml	130 gr	PZ	12	8 018189 851018



Dimensione media granuli: 0,5-1 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

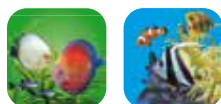
• Proteina grezza	43,50%
• Ceneri grezze	8,73%
• Grassi grezzi	5,49%
• Fibra grezza	4,01%
• Umidità	4,13%

Vitamina A 41.500 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.600 U.I./kg
Vitamina E 267 mg/kg	Vitamina C 274 mg/kg



1 - 5 cm

BIOGRAN MEDIUM



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di pesci d'acquario di taglia media d'acqua dolce e marina, particolarmente adatto ai ciclidi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soia, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BM100	100 ml	45 gr	PZ	12	8 018189 850707
BM250	250 ml	120 gr	PZ	12	8 018189 850714
BM 1200	1200 ml	500 gr	PZ	6	8 018189 851988



Dimensione media granuli: 1-1,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

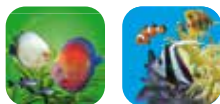
• Proteina grezza	43,50%
• Ceneri grezze	8,73%
• Grassi grezzi	5,49%
• Fibra grezza	4,01%
• Umidità	4,13%

Vitamina A 41.500 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.600 U.I./kg
Vitamina E 267 mg/kg	Vitamina C 274 mg/kg



5 - 10 cm

BIOGRAN LARGE



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di pesci d'acquario di taglia grossa d'acqua dolce e marina, particolarmente adatto ai ciclidi.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BL250	250 ml	110 gr	PZ	12	8 018189 850745
BL1200	1200 ml	450 gr	PZ	6	8 018189 850752

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soia, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



Dimensione media granuli: 1,6-2,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano

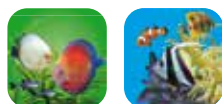
Omega 3 e 6

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 43,50%
- Ceneri grezze 8,73%
- Grassi grezzi 5,49%
- Fibra grezza 4,01%
- Umidità 4,13%

Vitamina A 41.500 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.600 U.I./kg
Vitamina E 267 mg/kg	Vitamina C 274 mg/kg

BIOGRAN GARLIC



Alimento completo in granuli per tutti i pesci d'acquario. La sua speciale miscela di farine di prima qualità con l'aggiunta dell'aglio, che rinforza il corpo del pesce e aiuta il processo di digestione, è la base di questo mangime speciale.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BMG100	100 ml	40 gr	PZ	12	8 018189 852312
BMG250	250 ml	120 gr	PZ	12	8 018189 852329

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, aglio 6%, soia, crostacei, ortaggi, alghe.

+ Aglio (6%) che rinforza le difese immunitarie dei pesci.

Dimensione media granuli formato da 100 ml: 0,5-1 mm

Dimensione media granuli formato da 250 ml: 1-1,5 mm



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

Omega 3 e 6

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 42,69%
- Ceneri grezze 9,34%
- Grassi grezzi 5,01%
- Fibra grezza 3,31%
- Umidità 5,56%

Vitamina A 32.300 U.I./kg	Vitamina D₃ 2.750 U.I./kg
Vitamina E 230 mg/kg	Vitamina C 230 mg/kg



5 - 20 cm
nel formato da 250 ml

1 - 5 cm
nel formato da 100 ml

BETTA FOOD



Alimento composto in granuli per tutti i Betta splendens.



Dimensione media granuli: 1,2-1,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



1 - 6 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** soia, pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, crostacei, ortaggi, alghe, alga spirulina.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BF12		12 gr	PZ	24	8 018189 852404
BF100	100 ml	40 gr	PZ	12	8 018189 851605

+ Cantaxantina, che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	51,90%
• Ceneri grezze	9,95%
• Grassi grezzi	7,46%
• Fibra grezza	3,35%
• Umidità	6,26%

Vitamina A	Vitamina D₃
75.000 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
421 mg/kg	76 mg/kg

DISCUS QUALITY



*Alimento composto in granuli di alto valore nutritivo per Discus.
E' arricchito con astaxantina per accentuare il colore naturale dei pesci.*



Dimensione media granuli: 1-1,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



4 - 15 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soia, crostacei, erbe, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
DS100	100 ml	35 gr	PZ	12	8 018189 850844
DS250	250 ml	90 gr	PZ	12	8 018189 850851

+ Astaxantina, che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,40%
• Ceneri grezze	10,26%
• Grassi grezzi	5,64%
• Fibra grezza	4,31%
• Umidità	4,39%

Vitamina A	Vitamina D₃
24.300 U.I./kg	1.750 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
205 mg/kg	190 mg/kg

PRO BITS



Alimento composto in granuli di alto valore nutritivo per Discus.
È arricchito con astaxantina e cantaxantina per accentuare il colore naturale dei pesci.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media granuli: 1,2-1,5 mm



4 - 15 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** soia, pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, crostacei, ortaggi, alghe, alga spirulina.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PBIT250	250 ml	100 gr	PZ	12	8 018189 851636
PBIT1200	1200 ml	500 gr	PZ	6	8 018189 852282

+ Cantaxantina e Astaxantina che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 51,90%
- Ceneri grezze 9,95%
- Grassi grezzi 7,46%
- Fibra grezza 3,35%
- Umidità 6,26%

Vitamina A	Vitamina D₃
75.000 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
421 mg/kg	76 mg/kg

CICHLID STICKS SMALL



Alimento composto in sticks studiato per soddisfare le necessità nutritive dei ciclidi di piccola e media taglia tipo Ciclasoma, Pseudotropheus, Astronotus.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media dello stick: 6-7 mm 1,8 mm



8 - 15 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soia, crostacei, erbe, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CICS250	250 ml	90 gr	PZ	12	8 018189 851643

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 51,80%
- Ceneri grezze 6,28%
- Grassi grezzi 4,00%
- Fibra grezza 0,40%
- Umidità 9,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
96.000 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
600 mg/kg	290 mg/kg

CICHLID STICKS



Alimento composto in sticks studiato per soddisfare le necessità nutritive dei ciclidi di grossa taglia tipo Ciclasoma, Pseudotropheus, Astronotus.



Dimensione media dello stick: 8 mm Ø 4 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



15 - 30 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CIC250	250 ml	90 gr	PZ	12	8 018189 850783
CIC1200	1200 ml	450 gr	PZ	6	8 018189 850790

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, erbe, alghe.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,40%
• Ceneri grezze	9,25%
• Grassi grezzi	5,87%
• Fibra grezza	4,88%
• Umidità	5,77%

Vitamina A 29.600 U.I./kg	Vitamina D₃ 2.400 U.I./kg
Vitamina E 218 mg/kg	Vitamina C 218 mg/kg

RED PARROT



Alimento completo in pellet studiato per soddisfare le necessità nutritive dei ciclidi come Red Parrot, Ciclasoma, Astronotus.



**NUOVO
PRODOTTO**



Dimensione media granuli: 2 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



6 - 15 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
RP250	250 ml	110 gr	PZ	12	8 018189 852503
RP1200	1200 ml	520 gr	PZ	6	8 018189 852510

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, Krill 10%, crostacei, lieviti, aglio.

+ Cantaxantina e Astaxantina che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	47,50%
• Ceneri grezze	8,00%
• Grassi grezzi	4,50%
• Fibra grezza	3,00%
• Umidità	5,77%

Vitamina A 18.000 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.800 U.I./kg
Vitamina E 400 mg/kg	Vitamina C 300 mg/kg

AROWANA STICKS



Alimento composto in sticks studiato per soddisfare le necessità nutritive dell'Arowana, Red Parrots, Flower Horn. La composizione del mangime garantisce una dieta equilibrata per pesci di taglia grande e media.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ARAS1200	1200 ml	450 gr	PZ	6	8 018189 850929

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, erbe, alghe.



15 - 50 cm



Dimensione media dello stick: 8 mm 4 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,40%
• Ceneri grezze	9,25%
• Grassi grezzi	5,87%
• Fibra grezza	4,88%
• Umidità	5,77%

Vitamina A	Vitamina D₃
29.600 U.I./kg	2.400 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
218 mg/kg	218 mg/kg

VEGETABLE CICHLID GRANULES



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di ciclidi erbivori d'acquario.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VGCIC250	250 ml	100 gr	PZ	12	8 018189 851582

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



5 - 15 cm



Dimensione media granuli: 1-1,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	43,00%
• Ceneri grezze	7,20%
• Grassi grezzi	4,70%
• Fibra grezza	2,70%
• Umidità	3,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
36.900 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
240 mg/kg	360 mg/kg

VEGETABLE BIOGRAN MARINE



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di pesci erbivori d'acqua marina.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VGBL250	250 ml	100 gr	PZ	12	8 018189 851568



Dimensione media granuli: 1-1,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	43,00%
• Ceneri grezze	7,20%
• Grassi grezzi	4,70%
• Fibra grezza	2,70%
• Umidità	3,00%

Vitamina A 36.900 U.I./kg	Vitamina D₃ 3.000 U.I./kg
Vitamina E 240 mg/kg	Vitamina C 360 mg/kg



5 - 15 cm

BIOGRAN MARINE



Alimento composto in granuli per tutti i tipi di pesci d'acquario d'acqua marina.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, lieviti, ortaggi, alghe.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BLMA250	250 ml	100 gr	PZ	12	8 018189 851575



Dimensione media granuli: 1,6-2,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	43,50%
• Ceneri grezze	8,73%
• Grassi grezzi	5,49%
• Fibra grezza	4,01%
• Umidità	4,13%

Vitamina A 41.500 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.600 U.I./kg
Vitamina E 267 mg/kg	Vitamina C 274 mg/kg



5 - 15 cm

TABLET



Alimento composto in pastiglie per tutti i pesci di fondo, particolarmente adatto per *Corydoras*.

- **Uso:** 2-3 pastiglie al giorno in base al numero di pesci di fondo presenti in acquario.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe, aloe vera.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TA50	50 ml	30 gr	PZ	12	8 018189 850356
TA100	100 ml	60 gr	PZ	12	8 018189 850363
TA250	250 ml	160 gr	PZ	12	8 018189 850370
TA1200	1200 ml	750 gr	PZ	6	8 018189 850387



Qualsiasi dimensione



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

Dimensione aprox. della pastiglia: 5 mm



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,90%
• Ceneri grezze	4,35%
• Grassi grezzi	4,47%
• Fibra grezza	2,14%
• Umidità	7,73%

Vitamina A	Vitamina D₃
41.200 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
297 mg/kg	180 mg/kg

VEGETABLE TABLET



Alimento composto in pastiglie per tutti i pesci di fondo erbivori.

- **Uso:** 2-3 pastiglie al giorno in base al numero di pesci di fondo presenti in acquario.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alga spirulina, aloe vera.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TAG100	100 ml	60 gr	PZ	12	8 018189 850400
TAG250	250 ml	160 gr	PZ	12	8 018189 850417
TAG1200	1200 ml	750 gr	PZ	6	8 018189 850424



Qualsiasi dimensione



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

Dimensione aprox. della pastiglia: 5 mm



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	45,10%
• Ceneri grezze	4,15%
• Grassi grezzi	5,02%
• Fibra grezza	1,76%
• Umidità	8,26%

Vitamina A	Vitamina D₃
46.000 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
280 mg/kg	200 mg/kg

PRO WAFERS



Alimento completo in pastiglie per tutti i pesci di fondo d'acquario.

**NUOVO
PRODOTTO**



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PW100	100 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 852473
PW250	250 ml	135 gr	PZ	12	8 018189 852480



Dimensione media dei wafers: 7-8 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	47,00%
• Ceneri grezze	10,25%
• Grassi grezzi	6,60%
• Fibra grezza	3,00%
• Umidità	3,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
37.000 U.I./kg	1.800 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
250 mg/kg	500 mg/kg

WAFERS MIX



Alimento completo in pastiglie per tutti i pesci di fondo d'acquario e gamberetti.

**NUOVO
PRODOTTO**



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
WMIX100	100 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 852442
WMIX250	250 ml	135 gr	PZ	12	8 018189 852459



Dimensione media dei wafers: 7-8 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



+ Alga Spirulina fonte di energia e vitalità per i nostri pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	46,00%
• Ceneri grezze	9,74%
• Grassi grezzi	6,50%
• Fibra grezza	4,30%
• Umidità	4,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
57.800 U.I./kg	2.420 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
300 mg/kg	770 mg/kg

ALGAE WAFERS MINI



Alimento composto in pastiglie per tutti i pesci di fondo erbivori d'acquario.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media dei wafers: 7-8 mm



1 - 8 cm

- **Uso:** 2-3 pastiglie al giorno in base al numero di pesci di fondo presenti in acquario.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, soia, cereali, crostacei, verdure, alghe, alga spirulina 2,5%.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AWM100	100 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 851933
AWM250	250 ml	135 gr	PZ	12	8 018189 851940

+ Alga Spirulina fonte di energia e vitalità per i nostri pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 45,00%
- Ceneri grezze 9,26%
- Grassi grezzi 6,07%
- Fibra grezza 4,64%
- Umidità 3,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
38.500 U.I./kg	2.600 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
300 mg/kg	1.500 mg/kg

ALGAE WAFERS



Alimento composto in pastiglie per tutti i pesci di fondo erbivori d'acquario.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media dei wafers: 14-15 mm



8 - 30 cm

- **Uso:** 2-3 pastiglie al giorno in base al numero di pesci di fondo presenti in acquario.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, soia, cereali, crostacei, verdure, alghe, alga spirulina 2,5%.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AW100	100 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850936
AW250	250 ml	125 gr	PZ	12	8 018189 850943
AW1200	1200 ml	550 gr	PZ	6	8 018189 850950

+ Alga Spirulina fonte di energia e vitalità per i nostri pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 45,10%
- Ceneri grezze 9,90%
- Grassi grezzi 6,91%
- Fibra grezza 4,73%
- Umidità 6,17%

Vitamina A	Vitamina D₃
38.500 U.I./kg	2.600 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
329 mg/kg	1.480 mg/kg

STICK-ON



Alimento composto in pastiglie per tutti i tipi di pesci tropicali d'acqua dolce. La pastiglia va fatta aderire alle pareti dell'acquario con una leggera pressione delle dita, permettendo di osservare da vicino i pesci durante il loro pasto e rimane attaccata al vetro finché i pesci non la consumano completamente.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
STC100	100 ml	60 gr	PZ	12	8 018189 850882



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

Dimensione aprox. della pastiglia: 14 mm



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,90%
• Ceneri grezze	4,35%
• Grassi grezzi	4,47%
• Fibra grezza	2,14%
• Umidità	7,73%

Vitamina A	Vitamina D₃
41.200 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
297 mg/kg	180 mg/kg

Qualsiasi dimensione

**ADERISCE
FACILMENTE
AL VETRO**

**PUOI OSSERVARE MEGLIO
I PESCI MENTRE MANGIANO**



GOLDFISH FLAKES



Alimento composto in scaglie per pesci rossi e per tutti i pesci ornamentali d'acqua fredda.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

100% CEREALI

- PIÙ ENERGIA
- ALTA DIGERIBILITÀ

• IDEALE PER LO STOMACO DEI CARASSIUS



3 - 20 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GF50	50 ml	6 gr	PZ	12	8 018189 850233
GF100	100 ml	12 gr	PZ	12	8 018189 850240
GF250	250 ml	32 gr	PZ	12	8 018189 850257
GF1200	1200 ml	160 gr	PZ	6	8 018189 850264
GF1KG	11 lt	1 kg	PZ	1	8 018189 850271

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	7,69%
• Ceneri grezze	1,00%
• Grassi grezzi	2,31%
• Fibra grezza	2,54%
• Umidità	8,83%

GOLDFISH PREMIUM



Alimento composto in scaglie per pesci rossi pregiati e comuni del genere carassius. Assicura un'alimentazione equilibrata perché contiene sali minerali, proteine, lipidi, carboidrati necessari alla crescita e sviluppo di questo genere di pesce.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, lieviti, crostacei, alghe, aloe vera.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	43,90%
• Ceneri grezze	4,28%
• Grassi grezzi	3,20%
• Fibra grezza	1,70%
• Umidità	7,50%

Vitamina A	Vitamina D3
67.500 U.I./kg	3.000 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
406 mg/kg	60 mg/kg



5 - 20 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GP100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850301
GP250	250 ml	50 gr	PZ	12	8 018189 850318
GP1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 850325

COLDWATER GRANULES MINI



Alimento composto in granuli per tutti i pesci rossi ornamentali di taglia piccola, particolarmente studiato per alimentare orifiamma, shubunkin ed altri numerosi tipi di carassidi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, lieviti.



Dimensione media granuli: 1-2 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	42,50%
• Ceneri grezze	11,20%
• Grassi grezzi	5,30%
• Fibra grezza	2,70%
• Umidità	4,20%

Vitamina A	Vitamina D₃
12.000 U.I./kg	1.900 U.I./kg
Vitamina C	
140 mg/kg	



1 - 5 cm

COLDWATER GRANULES



Alimento composto in granuli per tutti i pesci rossi ornamentali di taglia media, particolarmente studiato per alimentare orifiamma, shubunkin ed altri numerosi tipi di carassidi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** pesci e sottoprodotti di pesci, cereali, soja, crostacei, lieviti.



Dimensione media granuli: 2-3 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	35,40%
• Ceneri grezze	6,25%
• Grassi grezzi	4,57%
• Fibra grezza	4,66%
• Umidità	5,23%

Vitamina A	Vitamina D₃
25.800 U.I./kg	2.180 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
215 mg/kg	273 mg/kg



5 - 15 cm

TARTACAL



Mangime minerale per tartarughe acquatiche. La principale caratteristica è il lento scioglimento che apporta un costante supporto di calcio necessario per irrobustire il carapace della tartaruga.

- **Uso:** 1 TARTACAL ogni 3 tartarughe di età inferiore ai 3 anni o 1 TARTACAL ogni tartaruga di età superiore ai 3 anni una volta al mese.
- **Composizione:** sostanze minerali.



Qualsiasi
dimensione



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARCAL		15 gr	PZ	12	8 018189 851926

Componenti Analitici:

• Calcio	23,30%
• Ceneri grezze	4,35%
• Fosforo	0%
• Sodio	0%
• Umidità	7,96%

TARVEGETAL



Alimento composto in sticks per tartarughe terrestri. TARVEGETAL è un alimento con una formulazione studiata appositamente per tutte le tartarughe terrestri ed iguane. La corretta quantità di proteine, fibre, vitamine, calcio e fosforo garantisce un'alimentazione ottimale.

- **Uso:** inumidire il mangime prima della somministrazione. Somministrare due o tre volte 3 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga. Il mangime somministrato deve essere mangiato entro 5 minuti.



Dimensione media dello
stick: 1 cm x 2 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Qualsiasi
dimensione

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARVEG250	250 ml	60 gr	PZ	12	8 018189 852220
TARVEG1200	1200 ml	260 gr	PZ	6	8 018189 852237
TARVEG3200	10,5 lt	2,3 kg	PZ	1	8 018189 852244
TARVEG5KG	23 lt	5 kg	PZ	1	8 018189 852251

- **Composizione:** cereali, erbe, sostanze minerali, soia, sottoprodotti di origine vegetale, lieviti, pesci e sottoprodotti di pesci, germe di grano, semi di lino, mela, mirtilli.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	13,62%
• Ceneri grezze	12,00%
• Grassi grezzi	3,09%
• Fibra grezza	8,23%
• Fosforo	0,40%
• Calcio	3,00%
• Umidità	5,64%

Vitamina A 25.000 U.I./kg	Vitamina D3 2.000 U.I./kg	Vitamina B1 19,6 mg/kg
Vitamina E 100 mg/kg	Vitamina C 1.000 mg/kg	Vitamina K3 10 mg/kg

TARTAFOD



Mangime semplice appositamente selezionato per l'alimentazione di tartarughe d'acqua dolce.

• **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.

• **Composizione:** 100% invertebrati acquatici (gammarus pulex).



100% GAMMARUS ALIMENTO NATURALE

Dimensione media del gamberetto: 1-1,5 cm



4 - 10 cm

+ Calcio 4,5 % indispensabile alla crescita e alla salute del carapace

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	47,37%
• Ceneri grezze	20,86%
• Grassi grezzi	9,40%
• Fibra grezza	5,75%
• Umidità	7,67%

TARTAFOD BIG



Mangime semplice appositamente selezionato per una sana alimentazione di tartarughe d'acqua dolce di grossa taglia.

• **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.

• **Composizione:** Invertebrati acquatici (Macrobrachium nipponensis).



GAMBERO GROSSO ALIMENTO NATURALE

Dimensione media del gambero: 2-3 cm



10 - 50 cm

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	65,34%
• Ceneri grezze	14,13%
• Grassi grezzi	3,87%
• Fibra grezza	4,82%
• Umidità	11,64%

TARTAFOD FISH



Mangime semplice appositamente selezionato per l'alimentazione di tartarughe d'acqua dolce.

• **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.

• **Composizione:** 100% pesci secchi.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARF1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 851742



10 - 50 cm



100% PESCI SECCHI ALIMENTO NATURALE

Dimensione media dei pesci: 4-6 cm

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	65,00%
• Ceneri grezze	12,00%
• Grassi grezzi	12,19%
• Fibra grezza	0,10%
• Umidità	10,47%

TARTAFOD MIX



Mangime semplice appositamente selezionato per l'alimentazione di tartarughe d'acqua dolce.

• **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.

• **Composizione:** pesci secchi e gamberi.



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARF1200	1200 ml	200 gr	PZ	6	8 018189 851766



10 - 50 cm



PESCI SECCHI E GAMBERI ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	64,60%
• Ceneri grezze	14,23%
• Grassi grezzi	8,92%
• Fibra grezza	1,42%
• Umidità	10,59%

TARTAFOD SMALL PELLET



Alimento composto in sticks per tartarughe d'acqua dolce di piccola taglia.



Dimensione media dello stick: 5 mm Ø 2 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



3 - 7 cm

- **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, vegetali e sottoprodotti, molluschi e crostacei, alghe, lieviti.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARSP100	100 ml	35 gr	PZ	12	8 018189 850547
TARSP250	250 ml	75 gr	PZ	12	8 018189 850554

- IDEALE PER LE TARTARUGHE IN CRESCITA.

+ Calcio 3,11 % indispensabile alla crescita e alla salute del carapace

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	38,60%
• Ceneri grezze	11,62%
• Grassi grezzi	5,49%
• Fibra grezza	3,11%
• Umidità	6,43%

Vitamina A 24.900 U.I./kg	Vitamina D₃ 3.000 U.I./kg
Vitamina E 290 mg/kg	Vitamina C 237 mg/kg

TARTAFOD PELLET



Alimento composto in sticks per tartarughe d'acqua dolce.



Dimensione media dello stick: 1,3 cm Ø 3,5 mm

MADE in Italy
Autentico gusto italiano



7 - 50 cm

- **Uso:** somministrare una o due volte al giorno 2,5 gr di mangime ogni 100 gr di peso della tartaruga, nella mangiatoia o direttamente nell'acqua.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, ortaggi, erbe, crostacei, lieviti.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARP250	250 ml	75 gr	PZ	12	8 018189 850516
TARP1200	1200 ml	350 gr	PZ	6	8 018189 850523
TARP1KG	5 lt	1 kg	PZ	1	8 018189 850530

+ Calcio 1,8 % indispensabile alla crescita e alla salute del carapace

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	35,00%
• Ceneri grezze	7,62%
• Grassi grezzi	5,64%
• Fibra grezza	2,66%
• Umidità	6,49%

Vitamina A 15.900 U.I./kg	Vitamina D₃ 1.980 U.I./kg
Vitamina E 127 mg/kg	Vitamina C 142 mg/kg

BLOODWORMS CHIRONOMUS



Mangime semplice composto da 100% larve rosse di zanzara liofilizzate. Altamente proteico e ricco di amminoacidi, è uno dei migliori alimenti per pesci d'acqua dolce necessario a tutti i pesci che si nutrono di insetti.

- **Uso:** somministrare una volta al giorno un pizzico di mangime in modo che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** insetti (Chironomus).



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BLO100	100 ml	7 gr	PZ	12	8 018189 850592
BLO250	250 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850608



3 - 15 cm



100% CHIRONOMUS
ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	44,85%
• Ceneri grezze	27,36%
• Grassi grezzi	3,54%
• Fibra grezza	3,57%
• Umidità	6,35%

TUBIFEX



Mangime semplice composto da 100% TUBIFEX liofilizzati, piccoli vermi acquatici. Altamente proteico, è un mangime necessario a tutti i pesci d'acqua dolce che richiedono un'alimentazione carnivora.

- **Uso:** somministrare una volta al giorno un pizzico di mangime, circa 0,5-1 gr, in modo che i pesci lo consumino in breve tempo.
- **Composizione:** 100% Invertebrati acquatici (Tubifex).



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TUB100	100 ml	10 gr	PZ	12	8 018189 850646
TUB250	250 ml	25 gr	PZ	12	8 018189 850653



2 - 12 cm



100% TUBIFEX
ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	57,92%
• Ceneri grezze	6,02%
• Grassi grezzi	9,55%
• Fibra grezza	0,19%
• Umidità	7,94%

ARTEMIA



Mangime semplice composto da 100% ARTEMIE liofilizzate, piccoli crostacei marini ad alto contenuto proteico, adatto per pesci d'acqua marina.

• **Uso:** somministrare una volta al giorno un pizzico di mangime, circa 0,5-1 gr, in modo che i pesci lo consumino in breve tempo.

• **Composizione:** Invertebrati acquatici (Artemia salina).



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AR100	100 ml	10 gr	PZ	12	8 018189 850578
AR250	250 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850585



2 - 12 cm



100% ARTEMIA ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	46,95%
• Ceneri grezze	17,36%
• Grassi grezzi	6,97%
• Fibra grezza	2,04%
• Umidità	7,48%

KRILL SMALL



*Mangime semplice composto da 100% KRILL.
E' il miglior alimento naturale per tutti i pesci d'acquario marino.*

• **Uso:** somministrare una volta al giorno un pizzico di mangime in modo che i pesci lo consumino in breve tempo.

• **Composizione:** : 100% Invertebrati acquatici (Krill).



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SK100	100 ml	20 gr	PZ	12	8 018189 850622
SK250	250 ml	35 gr	PZ	12	8 018189 850639



3 - 10 cm



100% KRILL ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	73,30%
• Ceneri grezze	6,94%
• Grassi grezzi	4,24%
• Fibra grezza	1,62%
• Umidità	8,14%

KRILL



Mangime semplice composto da 100% KRILL liofilizzati (Euphausia Pacifica) gamberetti che si nutrono di plancton. E' il miglior alimento, completo, equilibrato e naturale per tutti i pesci d'acquario marino. L'elevato contenuto nutrizionale aiuta a mantenere la colorazione naturale dei pesci tropicali.



10 - 30 cm



100% KRILL ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	60,46%
• Ceneri grezze	9,66%
• Grassi grezzi	13,98%
• Fibra grezza	3,77%
• Umidità	7,34%

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
KRILL250	250 ml	30 gr	PZ	12	8 018189 850615

ARTEMIA EGGS



Mangime semplice composto da uova di artemia.



0,5 - 3 cm



100% UOVA DI ARTEMIA ALIMENTO NATURALE

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	54,55%
• Ceneri grezze	6,00%
• Grassi grezzi	8,98%
• Fibra grezza	13,73%
• Umidità	9,45%

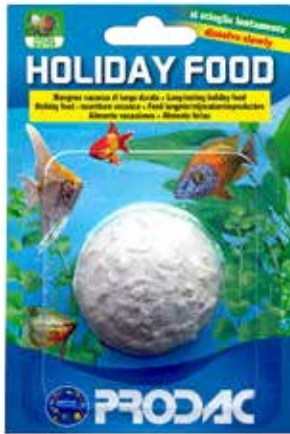
CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
EGGS	50 ml	15 gr	PZ	12	8 018189 850899
EGGS454	—	454 gr	PZ	4	8 018189 852411

HOLIDAY FOOD



Alimento composto da inserire nell'acquario durante le assenze prolungate, si scioglie lentamente in acqua alimentando in modo equilibrato tutti i tipi di pesci tropicali d'acqua dolce.

- **Uso:** una pastiglia è sufficiente per un acquario di 100 litri contenente fino a 15 pesci di taglia media e dura circa 12 giorni.
- **Composizione:** solfato di calcio, crostacei, pesci e sottoprodotti di pesci.



Qualsiasi
dimensione



CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CIBO1		20 gr	PZ	12	8 018189 800504

Componenti Analitici:

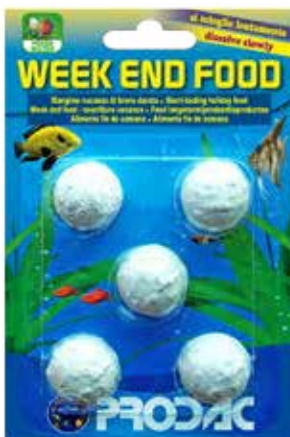
• Proteina grezza	0,21%
• Ceneri grezze	79,00%
• Grassi grezzi	0,34%
• Fibra grezza	0,50%
• Umidità	14,00%

WEEK END FOOD



Alimento composto da introdurre in acquario durante le assenze brevi, si scioglie lentamente in acqua alimentando in modo equilibrato tutti i tipi di pesci tropicali d'acqua dolce.

- **Uso:** una pastiglia è sufficiente per un acquario di 100 litri contenente fino a 8 pesci di taglia media e dura circa 4-5 giorni. Per un maggior numero di pesci introdurre 2 pastiglie.
- **Composizione:** solfato di calcio, crostacei, pesci e sottoprodotti di pesci.



Qualsiasi
dimensione

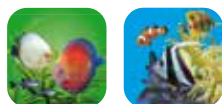


CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CIBO5		21 gr	PZ	12	8 018189 800511

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	0,21%
• Ceneri grezze	79,00%
• Grassi grezzi	0,34%
• Fibra grezza	0,50%
• Umidità	14,00%

VITAMIN B



Mangime complementare liquido per pesci d'acquario ornamentale di acqua dolce e marina.



MADE
in Italy

AUMENTA LA RESISTENZA ALLE MALATTIE

- PER PESCI INAPPETENTI
- CONTRIBUISCE ALLA BUONA SALUTE DEI PESCI
- ACCENTUA I COLORI
- STIMOLA LA CRESCITA
- AUMENTA LA VITALITÀ
- FAVORISCE LA RIPRODUZIONE

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VITB	30 gr	PZ	12	8 018189 200090

Composizione: acqua, Propilenglicole, cereali.

Additivi per kg: Additivi nutrizionali:

- 3a821 Vitamina B1 (Tiamina mononitrato) 1.000 mg,
- Vitamina B2 (Riboflavina 5'-fosfato) 1300 mg,
- 3a831 Vitamina B6 (Piridossina cloridrato) 1000 mg,
- Vitamina B12 (Cianocobalamina) 10 mg,
- 3a880 Biotina 2000 mg,
- 3a315 Niacinamide 5000 mg,
- 3a842 D-pantenolo 1500 mg,
- 3a316 Acido folico 100 mg,
- 3a890 Cloruro di colina 2000 mg.

• **Uso:** mescolare accuratamente al mangime (es. TUBIFEX, ARTEMIA di PRODAC INTERNATIONAL) in ragione dell'1% del mangime.

Conservare la confezione chiusa ed al riparo della luce.



TARTAVIT



Mangime complementare liquido per tartarughe acquatiche e piccoli rettili. TARTAVIT è indicato per accelerare il processo di calcificazione delle parti rigide (carapace) delle tartarughe, riattivare le funzioni vitali dei rettili dopo il letargo e sostenere lo sviluppo dei soggetti giovani.



MADE
in Italy

AIUTA A RINFORZARE IL CARAPACE

- IDEALE DURANTE E DOPO IL PERIODO INVERNALE
- STIMOLA LA CRESCITA
- PIÙ VITALITÀ

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VITTAR	30 gr	PZ	12	8 018189 200250

Composizione: acqua, Glicerina, Glicole propilenico, Sorbitolo, Sciroppo di glucosio.

Additivi per kg: Additivi nutrizionali:

- 3a672b Vitamina A (palmitato di retinile) 5.000.000 U.I.,
- 3a671 Vitamina D₃ 200.000 U.I.,
- 3a700 Vitamina E (tutto rac-alfa-tocoferile acetato) 4.750 mg.

Additivi Tecnologici:

- Antiossidanti E 321 Butilidrossitoluene (BHT) 50 mg.

• **Uso:** mescolare accuratamente al mangime (es. TARTAFODD di PRODAC INTERNATIONAL) in ragione dell'1% del mangime.

Conservare la confezione chiusa ed al riparo della luce.



Lo sapevi che benefici portano le **vitamine** ai nostri amici pesci?

VITAMINA



Stimola la crescita, la fertilità, protegge la pelle; in particolare stimola una sana e spessa mucosa e aiuta la ricezione visiva.



VITAMINA



Favorisce l'assimilazione di calcio e fosforo: fondamentale per la crescita e la tenuta delle ossa e di tutto lo scheletro.

**Inoltre nella
composizione
dei nostri
mangimi sono
presenti:**



Omega 3 - 6

Riducono le infiammazioni, stimolano l'attività cardiaca e riducono il rischio di malattie; si concentrano nel cervello sviluppandolo e mantenendolo attivo.

Aglio



È utile per il potenziamento del sistema immunitario, dona molta energia e riesce a ravvivare i colori dei pesci. Inoltre l'allicina è una sostanza chimica dell'aglio che ha il potere di uccidere attivamente e direttamente i parassiti.



VITAMINA

Stimola le difese immunitarie, aiuta la costruzione dello scheletro.

VITAMINA

Stabilizza le vitamine e gli acidi grassi insaturi, stimola gli enzimi per la riproduzione.



PER SAPERNE DI PIÙ GUARDA IL NOSTRO VIDEO

Aloe Vera



Ha proprietà antinfiammatorie anche sui pesci e protegge le mucose gastrointestinali.
Ha proprietà prebiotiche.

Alga Spirulina



È una microalga azzurro-verde conosciuta fin dall'antichità dai popoli della regione tropicale, è considerata un eccellente integratore alimentare naturale.

Astaxantina e Cantaxantina

Hanno proprietà antiossidanti e aiutano ad accentuare la naturale colorazione dei pesci.

Lo sapevi che benefici portano le vitamine alle nostre amiche tartarughe?

VITAMINA



stimola la crescita, la fertilità, protegge e mantiene sana la pelle. Contiene retinolo ed è amica della vista.

VITAMINA



Favorisce l'assimilazione di calcio e fosforo: fondamentale per la crescita e la salute delle ossa di tutto lo scheletro.

**Inoltre nella
composizione
dei nostri
mangimi sono
presenti:**



Omega 3 - 6

Riducono le infiammazioni, stimolano l'attività cardiaca e riducono il rischio di malattie; si concentrano nel cervello sviluppandolo e mantenendolo attivo.

tamine



VITAMINA C

Stimola le difese immunitarie, previene l'invecchiamento cellulare.

VITAMINA E

Stabilizza le vitamine e gli acidi grassi insaturi, stimola gli enzimi per la riproduzione.

Calcio

Assieme alla vitamina D₃ e all'esposizione solare è fondamentale per il corretto sviluppo di ossa e carapace, carenze di calcio portano a rachitismo e malformazioni del carapace.

| Nostri Alimenti Naturali

per tartarughe sono ricchi in proteine e calcio per la crescita ed il mantenimento delle tartarughe.



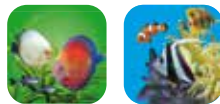
MATERIALI FILTRANTI



**IL CUORE
DELL'ACQUARIO
E' IL FILTRO**

*La giusta scelta dei materiali filtranti è
alla base di un buon funzionamento
dell'acquario.*

CRYSTALCIL MINI



Cilindretti in vetro sinterizzato ad elevata porosità per filtraggio meccanico e biologico in acquari d'acqua dolce e marina.

CRYSTALCIL MINI ha la doppia funzione: di filtro meccanico perché trattiene le impurità più grossolane trasportate dall'acqua (foglie, residui di mangime, escrementi), di filtro biologico perché la porosità del materiale offre una vasta superficie per l'insediamento delle colonie dei batteri aerobici che trasformano le sostanze organiche.

**NUOVO
PRODOTTO**



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CRYM200	200 gr	PZ	12	8 018189 100949

• **Uso:** collocare CRYSTALCIL MINI nel filtro esterno o nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente.

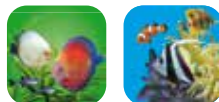
Confezione da 200 gr sufficiente per acquari di 80-120 litri.

Anche se l'efficienza del prodotto è di lunga durata, è consigliabile sostituirlo ogni 6 mesi circa.



- **DIMENSIONE MEDIA CILINDRETTO:** H 1,1 cm x \varnothing 1,1 cm
- **CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE.**
- **PRONTO ALL'USO.**
- **IDEALE PER ACQUARI FINO A 120 LITRI.**

CRYSTALCIL



Cilindretti in vetro sinterizzato ad elevata porosità per filtraggio meccanico e biologico in acquari d'acqua dolce e marina.

CRYSTALCIL ha la doppia funzione: di filtro meccanico perché trattiene le impurità più grossolane trasportate dall'acqua (foglie, residui di mangime, escrementi), di filtro biologico perché la porosità del materiale offre una vasta superficie per l'insediamento delle colonie dei batteri aerobici che trasformano le sostanze organiche.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CRY500	500 gr	PZ	12	8 018189 100451

• **Uso:** collocare CRYSTALCIL nel filtro esterno o nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente.

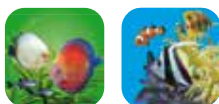
Confezione da 500 gr sufficiente per acquari di 200-250 litri.

Anche se l'efficienza del prodotto è di lunga durata, è consigliabile sostituirlo ogni 6 mesi circa.



- **DIMENSIONE MEDIA CILINDRETTO:** H 1,5 cm x \varnothing 1,5 cm
- **CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE.**
- **PRONTO ALL'USO.**
- **IDEALE PER ACQUARI FINO A 250 LITRI.**

AQUACIL



Cilindretti di ceramica cotta per filtraggio in acquari d'acqua dolce e marina.

AQUACIL ha la doppia funzione: di filtro meccanico perché trattiene le impurità più grossolane trasportate dall'acqua (foglie, residui di mangime, escrementi), di filtro biologico perché la porosità del materiale offre una vasta superficie per l'insediamento di colonie di batteri aerobici che trasformano le sostanze organiche.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ACIL	700 gr	PZ	12	8 018189 100017
ACIL2.5	2,5 kg	PZ	6	8 018189 100246
ACIL25KG	25 kg	KG	25	8 018189 910029

• **Uso:** versare AQUACIL in un sacchetto a rete e collocarlo nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente o nel filtro esterno.

Confezione da 700 gr sufficiente per acquari di 120-150 litri.

Anche se l'efficienza del prodotto è di lunga durata, è consigliabile sostituirlo ogni 7 mesi circa.

MADE in Italy



• **DIMENSIONE MEDIA CILINDRETTO:**
H 1,5 cm x \varnothing 1,4 cm

• **CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE.**

• **PRONTO ALL'USO.**

FILTERWATTE



Questa speciale fibra sintetica mantiene a lungo inalterata la sua sofficità garantendo un ottimo filtraggio meccanico.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FIL100	100 gr	PZ	12	8 018189 100826
FIL250	250 gr	PZ	12	8 018189 100833
FIL500	500 gr	PZ	12	8 018189 100840

• **Uso:** il materiale può essere collocato nel filtro subito all'ingresso dell'acqua perché trattiene le impurità più grossolane (foglie morte, residui di mangimi) oppure all'uscita dell'acqua perché impedisce il passaggio nell'acquario di parti di materiali filtranti che si sono sfaldati assicurando una perfetta pulizia.

MADE in

CLAROCAR



Carbone vegetale attivato fisicamente per filtraggio chimico e biologico in acquari d'acqua dolce e marina.

Il carbone "adsorbe" varie sostanze inquinanti: residui organici e di medicinali, tossine, escrementi e mantiene l'acqua pulita e cristallina.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CCAR	300 gr	PZ	12	8 018189 100062
CCAR1KG	1 kg	PZ	6	8 018189 100079
CCARSACCO	25 kg	KG	25	8 018189 100086

• **Uso:** sciacquare il prodotto con acqua corrente per qualche minuto e collocarlo nel filtro esterno o nel filtro biologico, possibilmente tra due strati di fibra sintetica per filtraggio meccanico (tipo FILTERWATTE di PRODAC).

Confezione da 300 gr sufficiente per acquari di di 100-150 litri, confezione da 1000 gr sufficiente per acquari di capacità fino a 500-600 litri.
Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

**ALTO POTERE
ADSORBENTE**

MADE in Italy



• **CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE.**

• **PRONTO ALL'USO**

CARBONE ATTIVO



Carbone vegetale per filtraggio chimico e biologico in acquari d'acqua dolce e marina.



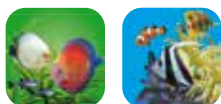
CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CATT	250 gr	PZ	12	8 018189 100055

• **Uso:** versare il prodotto in un sacchetto di rete a maglia fina, sciacquarlo con acqua corrente per qualche minuto e collocarlo nel filtro esterno o nel filtro biologico, possibilmente tra due strati di fibra sintetica per filtraggio meccanico (tipo FILTERWATTE di PRODAC).

Confezione da 250 gr sufficiente per acquari di 100-150 litri.
Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

MADE in Italy

AKTIVKOHLE PLUS



Miscela composta da resine eccezionalmente assorbenti e carbone di noce di cocco attivato fisicamente con vapore d'acqua per filtraggio chimico e biologico di acquari d'acqua dolce e marina.



**ECCELLENTE
POTERE
ADSORBENTE**

MADE in Italy

Adsorbe i nitrati e le sostanze inquinanti. AKTIVKOHLE PLUS è pre-lavato per non alterare il pH, per mantenere le resine umide e conservarle attive

È un materiale esclusivo di PRODAC INTERNATIONAL ad ampio spettro di azione perché tramite il carbone "adsorbe": coloranti, residui organici e di medicinali, tossine, escrementi, fumo, nicotina e tramite le resine neutralizza: ammoniaca, nitrati e fosfati.

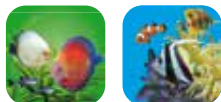
CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AK200	200 gr	PZ	12	8 018189 100307
AK400	400 gr	PZ	12	8 018189 100222

• **Uso:** versare il prodotto in un sacchetto di rete a maglia fina, collocarlo nel filtro esterno o nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente.

La confezione da 400 gr è sufficiente per un acquario di 100-150 litri, la confezione da 200 gr è sufficiente per un acquario di 40-100 litri.

Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

CARBO ZEO



Miscela filtrante composta da 50% di carbone superattivo (CLAROCAR) e 50% di zeolite selezionata tra le migliori qualità (ZEOLITE), per acquari d'acqua dolce e marina.



MADE in Italy

Il carbone attivo assorbe i pigmenti coloranti e inquinanti causati dalla decomposizione di varie materie presenti in acquario: residui di mangimi, alghe e piante morte.

La zeolite assorbe e neutralizza nitriti, nitrati, silicati ed ammoniaca, rendendo l'acqua dell'acquario cristallina.

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CARBO	700 gr	PZ	12	8 018189 100383

• **Uso:** versare CARBO ZEO in un sacchetto a rete a maglia fina e collocarlo nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente o nel filtro esterno. Confezione da 700 gr sufficiente per acquari di 120-150 litri.

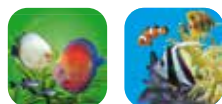
Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

In base agli esiti molto positivi delle prove fatte presso i propri laboratori, PRODAC garantisce risultati eccellenti con l'uso di CARBO ZEO come materiale filtrante.



**- CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE.
PRONTO ALL'USO**



ZEOLITE



Materiale per filtraggio biologico e meccanico per acquari d'acqua dolce e marina.

La zeolite è un materiale naturale di origine vulcanica, dotata di una struttura molecolare molto regolare e di una elevatissima microporosità che assorbe molecole e ioni di diversa composizione e dimensione, così da neutralizzare ammoniaca, silicati, nitriti e nitrati.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ZE700	700 gr 	PZ	12	8 018189 100369 

• **Uso:** collocare il prodotto nel filtro biologico sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi completamente, o nel filtro esterno.

Confezione da 700 gr sufficiente per acquari di 120-150 litri.
Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

MADE in Italy



- CONFEZIONATO IN SACCHETTO A RETE. PRONTO ALL'USO



AQUATOR



Particolare tipo di torba granulare con un'elevata percentuale di acido umico (25%) essenziale per mantenere stabile il pH in acquari d'acqua dolce.

L'acido umico oscura leggermente l'acqua ricreando perfettamente l'habitat tropicale da dove proviene la maggior parte dei pesci ornamentali, inoltre AQUATOR libera numerose sostanze minerali ed oligoelementi favorendo così l'equilibrio biologico nell'acquario.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ATOR	400 gr 	PZ	12	8 018189 100031 

• **Uso:** versare AQUATOR in un sacchetto a rete a maglia fine e collocarlo nel filtro biologico possibilmente in mezzo a due parti di fibra sintetica per filtraggio meccanico (tipo FILTERWATTE di Prodac).

Confezione da 400 gr sufficiente per acquari di 125-200 litri.

Sostituire il prodotto ogni 90 giorni.

MADE in 

MUTACAL



È un prodotto composto da resine speciali che riducono la durezza totale dell'acqua in acquari d'acqua dolce.

Le resine **MUTACAL** attivano un **processo di scambio ionico**, cioè scambiano gli ioni dell'acqua con altri fissati sulle resine riducendo la durezza dell'acqua dell'acquario fino a livello sicuro per la vita dei pesci.



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MCAL	250 ml	PZ	12	8 018189 100192

• **Uso:** il contenuto della confezione è di 250 ml sufficienti per 130 litri d'acqua, in base alla capacità dell'acquario, versare la quantità necessaria di MUTACAL in un sacchetto a rete a maglia fine e collocarlo nella migliore posizione dove possa essere completamente attraversato dal flusso d'acqua. Dopo 24 ore verificare la durezza totale dell'acqua (ad es. usando il test PRODACTEST GH), se questa è diminuita a livelli accettabili togliere MUTACAL altrimenti ricollocare le resine dopo averle rigenerate.

Il processo di rigenerazione è il seguente: dissolvere 500 gr di sale in 2 litri d'acqua, collocare il sacchetto a rete contenente MUTACAL in un imbuto o recipiente simile, versare l'acqua salata sulle resine raccogliendola in un contenitore e riversarla ripetutamente per circa 10 minuti. Dopo aver rigenerato le resine, MUTACAL può essere riutilizzato nell'acquario. Le resine MUTACAL possono essere rigenerate per tre volte.

MADE in Italy



- SACCHETTO INCLUSO.

NO NITRATES



È un materiale filtrante costituito da particolari resine che adsorbono i nitrati in acquari d'acqua dolce e non rilasciano le sostanze adsorbite.

Si consiglia di tenere i nitrati ad un livello inferiore a 50mg/l perché, se la concentrazione supera questo valore, si crea la situazione ideale per la proliferazione delle alghe.



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NON200	200 ml	PZ	12	8 018189 100314

• **Uso:** versare il prodotto nel sacchetto di rete a maglia fine incluso, sciacquarlo sotto acqua corrente per 3 minuti circa e inserirlo nel filtro biologico possibilmente sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi, o nel filtro esterno. Dosi: 100 ml sono sufficienti per 400 litri d'acqua. La durata del prodotto dipende dalla quantità di nitrati presenti in acquario.

Si consiglia di sostituirlo dopo 6 mesi.

La confezione contiene 2 sacchetti x100 ml di prodotto. Nessuna conseguenza in caso di sovradosaggio.

MADE in Italy



- SACCHETTO INCLUSO.



NO PHOSPHATES



E' un materiale filtrante costituito da particolari resine che adsorbono i fosfati e i silicati in acquari d'acqua dolce e marina e non rilasciano le sostanze adsorbite.

E' consigliabile che la concentrazione dei fosfati in acqua dolce non superi 0,3 mg/l altrimenti si crea la situazione ideale per la crescita delle alghe, in acqua marina è opportuno che non superi 0,1 mg/l altrimenti interferisce nel processo di assorbimento del calcio da parte degli organismi per i quali il calcio è vitale: alghe rosse calcaree, coralli duri.



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NOP200	200 ml 	PZ	12	8 018189 100093 

• **Uso:** versare il prodotto in un sacchetto di rete a maglia fine, sciacquarlo sotto acqua corrente per 3 minuti circa e inserirlo nel filtro biologico possibilmente sotto la pompa di ricircolo in modo che l'acqua lo attraversi, o nel filtro esterno.

Si può collocare NO PHOSPHATES anche all'interno di un filtro a letto fluido negli acquari marini dotati di questo sistema così il materiale viene agitato continuamente grazie al flusso d'acqua costante.

Dosi: 250 ml sono sufficienti per 1000 litri di acqua dolce e 500 litri di acqua marina, 125 ml sono sufficienti per 500 litri di acqua dolce e 250 litri di acqua marina.

La durata del prodotto dipende dalla quantità di fosfati e silicati presenti in acqua, è comunque consigliato di sostituirlo ogni 4 mesi. Nessuna conseguenza in caso di sovradosaggio.

MADE in Italy



- SACCHETTO INCLUSO.



SPUGNA A GRANA FINE

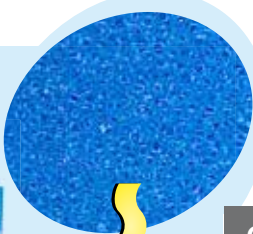


Spugna filtrante a grana fine per il filtraggio biologico e/o meccanico in acquari d'acqua dolce, marina e laghetti.

- **Uso:** le spugne filtranti a grana fine, situate al centro del filtro, consentono l'insediamento dei batteri e favoriscono quindi la depurazione biologica dell'acqua. Adatto per acquari d'acqua dolce, marina e laghetti. Lavare prima dell'uso.

Lavare le spugne ogni 3 mesi solo con acqua di rubinetto e sostituirle ogni 12 mesi. Consigliamo di lavare una spugna alla volta a distanza di 7 giorni per non distruggere la fauna batterica.

MADE in Italy



FINE

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SP10F	L10xH10xW10	PZ	1	8 018189 100413
SP100F	L100xH50xW10	PZ	1	8 018189 100420



SPUGNA A GRANA GROSSA

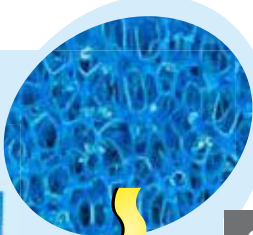


Spugna filtrante a grana grossa per il filtraggio biologico e/o meccanico in acquari d'acqua dolce, marina e laghetti.

- **Uso:** le spugne filtranti a grana grossa, situate al centro del filtro, consentono l'insediamento dei batteri e favoriscono quindi la depurazione biologica dell'acqua. Adatto per acquari d'acqua dolce, marina e laghetti. Lavare prima dell'uso.

Lavare le spugne ogni 3 mesi solo con acqua di rubinetto e sostituirle ogni 12 mesi. Consigliamo di lavare una spugna alla volta a distanza di 7 giorni per non distruggere la fauna batterica.

MADE in Italy



GROSSA

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SP10G	L10xH10xW10	PZ	1	8 018189 100390
SP100G	L100xH50xW10	PZ	1	8 018189 100406



BIOCLARO



Confezione contenente due spugne, una di porosità fine (30 ppi di colore blue) e una di porosità grossa (10 ppi di colore nero) per il filtraggio biologico e/o meccanico per acquari d'acqua dolce, marina e acqua terrari.

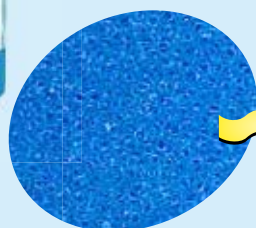


MADE in Italy

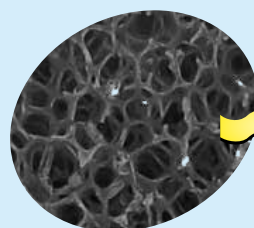
• **Uso:** lavare prima dell'utilizzo. Inserire la spugna di colore nero all'entrata dell'acqua del filtro per trattenere gli sporchi grossolani. Inserire la spugna di colore blue nella sezione intermedia del filtro. Entrambe le spugne devono essere inserite in modo tale che aderiscano alle pareti del filtro per non lasciare passaggi liberi all'acqua.

Lavare le spugne ogni 3 mesi solo con acqua di rubinetto e sostituirle ogni 12 mesi. Consigliamo di lavare una spugna alla volta a distanza di 7 giorni per non distruggere la fauna batterica.

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BC001	L10xH10xW6,5	PZ	12	8 018189 100505
BC002	L16xH10xW6,5	PZ	12	8 018189 100512
BC003	L32xH20xW6,5	PZ	12	8 018189 100529



→ FINE



→ GROSSA



CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm		UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BC004	L50xH5xW50	POROSITÀ GROSSA, 10 PPI NERA	PZ	1	8 018189 100857
BC005	L50xH5xW50	POROSITÀ FINE, 30 PPI BLU	PZ	1	8 018189 100864

TRATTAMENTI PER L'ACQUA

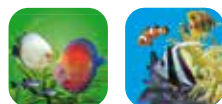


L'ACQUA

Come negli oceani, nei fiumi e nei laghi, anche in acquario l'acqua è l'elemento che determina la sopravvivenza di ogni organismo che vive in essa.

Nell'allevamento di qualsiasi organismo acquatico, grande importanza rivestono la qualità e le caratteristiche chimico-fisiche dell'acqua.

AQUASANA



Trattamento per acquari d'acqua dolce e marina indispensabile per eliminare il cloro e la cloramina dell'acqua di rubinetto, annullare gli effetti dei metalli pesanti e prepararla a ricevere i pesci. Contiene ALOE VERA: uno speciale colloide naturale che protegge la pelle dei pesci evitando danni alle branchie e al delicato muco che la ricopre.



MADE
in Italy

ELIMINA RAPIDAMENTE

- CLORO
- CLORAMINA
- METALLI PESANTI

AGISCE COME ANTISTRESS E
PROTEGGE LA MUCOSA DEI PESCI



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ASAN30	30 ml	PZ	36	8 018189 800351
ASAN100	100 ml	PZ	12	8 018189 800030
ASAN250	250 ml	PZ	12	8 018189 800047
ASAN500	500 ml	PZ	6	8 018189 800054
ASANA5LT	5000 ml	PZ	1	8 018189 600043

AQUASANA va usato subito dopo aver riempito d'acqua il vostro nuovo acquario e ad ogni cambio d'acqua perché mantiene il pH stabile e agisce efficacemente come anti-stress.

- **Dose 30 ml:** 1 goccia ogni litro ad ogni cambio d'acqua.
- **Dose 100 ml:** 10 ml per 40 litri d'acqua. Dopo l'uso chiudere bene la boccetta e conservarla in un luogo asciutto e lontano dalla luce. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

AQUASANA GOLDFISH



Trattamento per acquari con pesci rossi indispensabile per eliminare il cloro e la cloramina dall'acqua di rubinetto, annullare gli effetti dei metalli pesanti e prepararla a ricevere i pesci nell'acquario. Contiene ALOE VERA, uno speciale colloide naturale che protegge la pelle dei pesci rossi evitando danni alle branchie e al delicato muco che la ricopre. Agisce efficacemente come anti-stress.



MADE
in Italy

ELIMINA RAPIDAMENTE

- CLORO
- CLORAMINA
- METALLI PESANTI

AGISCE COME ANTISTRESS E
PROTEGGE LA MUCOSA DEI PESCI



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ASAN30G	30 ml	PZ	36	8 018189 800368
ASAN100G	100 ml	PZ	12	8 018189 800375

- **Dose 30 ml:** 1 goccia ogni litro ad ogni cambio d'acqua.
- **Dose 100 ml:** 10 ml per 40 litri d'acqua. Dopo l'uso chiudere bene la boccetta e conservarla in un luogo asciutto e lontano dalla luce. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

BIOTRIX BLACKWATER



Trattamento per acquari d'acqua dolce contenente: acidi umici estratti dalla torba con metodo naturale che riproducono le condizioni delle acque tropicali, sali minerali che integrano la loro carenza nelle acque osmotiche, oligoelementi che compensano la loro mancanza dovuta all'evaporazione dell'acqua o all'assimilazione da parte delle piante.



MADE
in Italy

**RIPRODUCE L'ACQUA
AMBRATA COME NEI BIOTOP**

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BIOT100	100 ml	PZ	12	8 018189 800122
BIOT250	250 ml	PZ	12	8 018189 800139
BIOT500	500 ml	PZ	6	8 018189 800146

BIOTRIX BLACKWATER è un'ottima combinazione di elementi essenziali per l'acquario ed è il prodotto ideale per mantenere l'equilibrio biologico dell'acqua.

- **Uso:** versare BIOTRIX BLACKWATER direttamente nell'acquario.
- **Dose:** 10 ml per 40 litri d'acqua ogni 15 giorni circa. Si consiglia di tenere il prodotto in un luogo fresco, asciutto, lontano dalla luce e dalla portata dei bambini.

ALGA CONTROL



Trattamento per acquari d'acqua dolce che previene e combatte lo sviluppo di alghe ed infusori che danneggiano i pesci e soprattutto le piante. Le alghe verdi, oltre che sul fondo e sulle decorazioni, possono crescere anche sulle foglie delle piante acquatiche impedendone la crescita.



MADE
in Italy

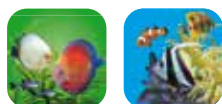
**ANTI-ALGA PER ACQUARI
D'ACQUA DOLCE**

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AG100	100 ml	PZ	12	8 018189 800160
AG250	250 ml	PZ	12	8 018189 800177

- **Uso:** in base all'opacità e colorazione dell'acqua versare direttamente nell'acquario 10 ml ogni 50 litri d'acqua una volta alla settimana. Per prevenire la diffusione di alghe ed infusori, oltre all'uso regolare di ALGA CONTROL si consiglia di: non esporre le vasche alla luce solare, non eccedere con i mangimi, controllare l'acidità dell'acqua, regolare l'illuminazione con lampade adatte all'acquario. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

- **NON CONTIENE RAME**
- **USO SICURO CON PESCI E PIANTE**

MUTAPHI D pH-/KH-



I valori pH nell'acquario d'acqua dolce sono compresi tra 6,5 e 7,0 a seconda del tipo di pesci presenti, l'innalzamento o l'abbassamento di questi valori è molto pericoloso per i pesci soprattutto se viene superato 7,5.

MUTAPHI D pH-/KH- è una soluzione che abbassa il pH fino al livello desiderato.



MADE
in Italy

**SOLUZIONE ACIDA
RIDUCE IL pH**

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PH-100	100 ml	PZ	12	8 018189 800566
PH-250	250 ml	PZ	12	8 018189 800191
PH-500	500 ml	PZ	6	8 018189 800207
MD5000	5000 ml	PZ	1	8 018189 200212

• **Uso:** controllare il valore pH dell'acqua con PRODACTEST pH, se è in eccesso rispetto ai limiti sopra indicati versare direttamente nell'acquario 3 ml di MUTAPHI D pH-/KH-, ogni 20 litri d'acqua. Dopo circa 2 ore controllare il pH, se l'abbassamento del valore non è sufficiente, aggiungere altri 3 ml di MUTAPHI D pH-/KH- ogni 20 litri d'acqua e ricontrollare dopo circa 2 ore. Ripetere questa operazione fino a raggiungere il valore desiderato.

Attenzione: è importante che il riequilibrio del pH in acquario avvenga gradualmente e lentamente, bruschi cambiamenti di valori sono dannosi per i pesci. Si consiglia di tenere il prodotto in un luogo fresco, asciutto, lontano dalla luce e dalla portata dei bambini.

MUTAPHI M pH+/KH+



I valori pH nell'acquario d'acqua dolce sono compresi tra 6,5 e 7,0 e in acquari d'acqua marina sono compresi tra 8,1 e 8,4.

L'abbassamento o l'innalzamento di questi valori è molto pericoloso per i pesci.

MUTAPHI M pH+/KH+ è una soluzione che innalza il pH fino al livello desiderato.



MADE
in Italy

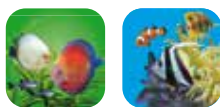
**SOLUZIONE ALCALINA
AUMENTA IL pH**

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PH+100	100 ml	PZ	12	8 018189 800573
PH+250	250 ml	PZ	12	8 018189 800214
PH+500	500 ml	PZ	6	8 018189 800221
MM5000	5000 ml	PZ	1	8 018189 200243

• **Uso:** controllare il valore pH dell'acqua con PRODACTEST pH, se è in inferiore rispetto ai limiti sopra indicati versare direttamente nell'acquario 3 ml di MUTAPHI M pH+/KH+ ogni 20 litri d'acqua. Dopo circa 2 ore controllare il pH, se l'aumento del valore non è sufficiente, aggiungere altri 3 ml di MUTAPHI M pH+/KH+ ogni 20 litri d'acqua e ricontrollare dopo circa 2 ore. Ripetere questa operazione fino a raggiungere il valore desiderato.

Attenzione: è importante che il riequilibrio del pH in acquario avvenga gradualmente e lentamente, bruschi cambiamenti di valori sono dannosi per i pesci. Si consiglia di tenere il prodotto in un luogo fresco, asciutto, lontano dalla luce e dalla portata dei bambini.

NITRIDAC



E' una coltura di batteri atossica ad alta concentrazione liquida selezionati per la loro attitudine ad elaborare le materie organiche e a trasformare l'ammoniaca negli acquari. Si usa in acquari d'acqua dolce e marina nuovi o già avviati per trasformare l'ammoniaca, altamente tossica, in nitriti e questi in nitrati. NITRIDAC degrada rapidamente i composti organici, riduce l'accumulo di sedimenti o di fanghi, risana le pareti e i fondi, evita la formazione di alghe e previene l'aumento dei nitriti.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NIT30	30 ml	PZ	36	8 018189 800085
NIT100	100 ml	PZ	12	8 018189 800092
NIT250	250 ml	PZ	12	8 018189 800108
NIT500	500 ml	PZ	6	8 018189 800115
NI5000	5000 ml	PZ	1	8 018189 700101

• **Uso:** agitare bene prima dell'uso. Dose di avvio: 5 ml ogni 50 litri d'acqua una volta al giorno per 7 giorni; per il mantenimento, usare la stessa dose una volta al mese.

Le condizioni adatte allo sviluppo ottimale dei batteri sono: temperatura dell'acqua min. 5 °C max. 45 °C, valore pH da 6 a 8,5. Dopo l'uso, chiudere bene il flacone, conservarlo in un luogo fresco, non esposto alla luce e fuori dalla portata dei bambini.

NITRIDAC GOLDFISH



È una coltura di batteri atossica ad alta concentrazione selezionati per la loro attitudine ad elaborare le materie organiche e a trasformare l'ammoniaca negli acquari. Si usa in acquari nuovi o già avviati per trasformare l'ammoniaca, altamente tossica, in nitriti e questi in nitrati.



MADE
in Italy

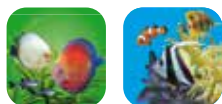
CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NIT30G	30 ml	PZ	36	8 018189 800320

NITRIDAC GOLDFISH degrada rapidamente i composti organici, riduce l'accumulo di sedimenti o di fanghi, risana le pareti e i fondi, evita la formazione di alghe e previene l'aumento dei nitriti.

• **Uso:** agitare bene prima dell'uso. Dose di avvio 50 gocce = 2,5 ml ogni 25 litri d'acqua una volta al giorno per 7 giorni; per il mantenimento, usare la stessa dose una volta al mese.

Dopo l'uso, chiudere bene il flacone, conservarlo in un luogo fresco, non esposto alla luce e fuori dalla portata dei bambini.

AQUASALZ



Sali ossigenanti che scrostono lo sporco depositato sul fondo dell'acquario e spingono le particelle verso la superficie dell'acqua in modo da poterle catturare con un retino rendendo più facile la pulizia dell'acquario. AQUASALZ aumenta la quantità di ossigeno nell'acquario soprattutto durante i periodi caldi, mantiene l'acqua cristallina e favorisce la crescita sana di pesci e piante.



PER SAPERNE DI PIÙ GUARDA IL NOSTRO VIDEO



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ASALZ	75 gr	PZ	6	8 018189 200069

E' possibile usare AQUASALZ anche in acquari marini SENZA INVERTEBRATI perché combatte la crescita di alghe rosse. Per avere risultati molto efficaci si consiglia di versare il prodotto in piccole quantità dentro un tubo di plastica e di "soffiarlo" direttamente sulle alghe.

• **Uso:** spegnere la pompa di circolazione o il filtro per circa 8 minuti, spargere AQUASALZ sulla superficie dell'acquario. Dosi: un misurino pieno per 70 litri d'acqua ogni 15/18 giorni. Tenere fuori dalla portata dei bambini.



DISCUS ELIXIR



È una soluzione concentrata di iodio, magnesio e vitamine del complesso B (B1, B2, B6) che stimola la vitalità, l'appetito e la riproduzione dei Discus e di tutti gli altri pesci tropicali d'acqua dolce e ne accentua il colore naturale. L'assenza di iodio nell'acqua della vasca può creare dei problemi di tiroide nei pesci, la presenza di magnesio irrobustisce l'ossatura scheletrica prevenendo forme di rachitismo, è quindi molto importante che la quantità di tali minerali rimanga costante nell'acquario.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
EX250	250 ml 	PZ	12	8 018189 800245
EX500	500 ml 	PZ	6	8 018189 800252

L'uso continuativo di DISCUS ELIXIR garantisce il mantenimento di questi ed altri elementi vitali per i Discus e tutti gli altri pesci tropicali e la sua formulazione liquida ne facilita l'assorbimento.

• **Uso:** versare 10 ml ogni 20 litri d'acqua direttamente nell'acquario ogni 4 settimane. Tenere il prodotto in un luogo fresco ed asciutto e lontano dalla portata dei bambini.

**MIGLIORA LA SALUTE,
LA VITALITÀ, L'ALLEVAMENTO E
IL COLORE DEI DISCUS**


AROWANA ELIXIR



E' una soluzione concentrata per AROWANA, contiene iodio, acido pantotenico, magnesio e la gamma completa delle vitamine del gruppo B - B1, B2, B6 in un'unica soluzione concentrata. La carenza di iodio nell'acqua dell'acquario provoca problemi alla tiroide e l'assenza di magnesio provoca rachitismo, per questo tutti gli ingredienti che costituiscono questo prodotto sono indispensabili per irrobustire l'ossatura scheletrica degli AROWANA, per stimolare l'appetito, aumentare la vitalità e accentuare il loro colore naturale.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ARO500	500 ml 	PZ	6	8 018189 800313

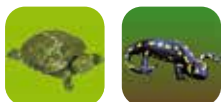
La formulazione liquida di AROWANA ELIXIR facilita l'assorbimento da parte del pesce e il suo uso costante ne garantisce una sana e rapida crescita.

AROWANA ELIXIR favorisce la presenza di microrganismi nel sistema di filtraggio biologico.

• **Uso:** versare 20 ml ogni 100 litri d'acqua direttamente nell'acquario ogni 4 settimane. Tenere il prodotto in un luogo fresco ed asciutto e lontano dalla portata dei bambini.

**MIGLIORA LA SALUTE,
LA VITALITÀ, L'ALLEVAMENTO E
IL COLORE DEGLI AROWANA**

AQUASANA REPTILE



Biocondizionatore studiato per preparare l'acqua per tartarughe acquatiche e anfibi. Indispensabile per eliminare il cloro, la cloramina e annullare gli effetti dei metalli pesanti. Contiene ALOE VERA, uno speciale colloide naturale che protegge la pelle delle tartarughe acquatiche e degli anfibi. Agisce efficacemente come anti-stress.



MADE
in Italy



CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ASANR30	30 ml	PZ	36	8 018189 800337

- **Uso:** 1 goccia ogni litro ad ogni cambio d'acqua. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

TARTADROP



Soluzione cosmetica per la pulizia degli occhi delle tartarughe con palpebre gonfie e incrostate.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TARTDROP30	30 ml	PZ	36	8 018189 800344

- **Uso:** pulire gli occhi della tartaruga con del cotone imbevuto del liquido (2-4 gocce) fino a 6 volte al giorno. Si raccomanda di tenere la tartaruga in acquario-terrario con una temperatura di 25°C-28°C e con una buona illuminazione. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.





TEST

L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA



PER SAPERNE DI
PIÙ GUARDA IL
NOSTRO VIDEO

Controllare le caratteristiche chimiche dell'acqua diventa un'operazione indispensabile per ogni acquariofilo.

Consigliamo di controllare i valori dell'acqua settimanalmente.

TEST pH 4,5 - 9,0



MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE

4,5 mg/l 5,0 mg/l 5,5 mg/l 6,0 mg/l 6,5 mg/l 7,0 mg/l 7,5 mg/l 8,0 mg/l 8,5 mg/l 9,0 mg/l

- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

130 TESTS

Test per la misurazione del valore del pH.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TPH	12 ml	PZ	6	8 018189 400278

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
 2. Aggiungere 2 gocce di reagente contenuto nel flaconcino e agitare leggermente.
 3. Paragonare il colore della soluzione con quelli della tabella appoggiando la provetta vicino al colore più simile e osservandola dall'alto.
- Il valore pH ottimale per i pesci d'acqua dolce è tra 6.8 e 7.0, se è inferiore, è necessario innalzarlo fino a livello di sicurezza usando un prodotto specifico tipo MUTAPHI M pH/KH+ di PRODAC, se è superiore, è necessario abbassarlo usando un prodotto specifico tipo MUTAPHI D pH/KH- di PRODAC.
- Il valore pH ottimale per i pesci d'acqua salata è tra 8.1 e 8.4, se è inferiore, è necessario innalzarlo fino a livello di sicurezza usando un prodotto specifico tipo MUTAPHI M pH/KH+ di PRODAC, se è superiore, è necessario abbassarlo usando un prodotto specifico tipo MUTAPHI D pH/KH- di PRODAC.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



PRODOTTI CONSIGLIATI IN ABBINATA AL TEST pH 4,5 - 9

CONSULTA LA NOSTRA GUIDA "L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST GH



MADE in Italy

- **IL COLORE HA UN VIRAGGIO DAL GIALLO AL VERDE**

- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

Test per la misurazione del valore della durezza totale - GH.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TGH	12 ml	PZ	6	8 018189 400063

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere una goccia alla volta di reagente contenuto nel flaconcino, CONTARE le gocce ed agitare dopo ogni goccia finché la colorazione della reazione diventa verde.
3. Una volta ottenuta la colorazione verde lasciare riposare per 30 secondi, se il colore scompare, aggiungere ancora altre gocce di reagente finché il colore rimane stabile.
4. La durezza totale espressa in gradi tedeschi (°dGH) corrisponde al numero di gocce di reagente necessarie per ottenere la colorazione verde 1 goccia = 1°dGH.

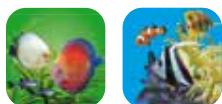
Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



PRODOTTO CONSIGLIATO IN ABBINATA AL TEST GH

CONSULTA LA NOSTRA GUIDA "L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST KH



MADE in Italy

• IL COLORE HA UN VIRAGGIO DAL
GIALLO CHIARO AL ROSSO/VIOLA

• PRECISO ED AFFIDABILE
• FACILE DA USARE

Test per la misurazione del valore della durezza temporanea – KH.

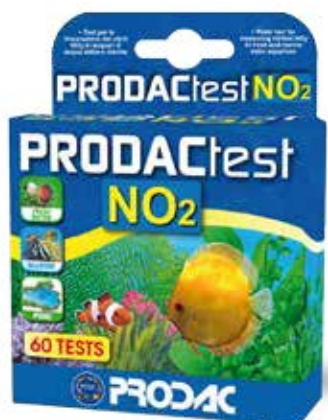
CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TKH	12 ml	PZ	6	8 018189 400070

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere una goccia alla volta di reagente contenuto nel flaconcino, CONTARE le gocce ed agitare dopo ogni goccia finché la colorazione della reazione passa dall'iniziale giallo chiaro fino al rosso-viola.
3. Una volta ottenuta la colorazione rosso-viola lasciare riposare per 30 secondi, se il colore scompare, aggiungere ancora altre gocce di reagente finché il colore rimane stabile.
4. La durezza temporanea espressa in gradi tedeschi (°dKH) corrisponde al numero di gocce di reagente usate per raggiungere la colorazione rosso-viola. 1 goccia = 1°dKH.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST NO₂

MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE

0 mg/l 0.05 mg/l 0.15 mg/l 0.25 mg/l 0.50 mg/l 1.0 mg/l 1.7 mg/l 3.0 mg/l

• PRECISO ED AFFIDABILE
• FACILE DA USARE

60 TESTS

Test per la misurazione del valore dei Nitriti – NO₂.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TNO2	12 ml	PZ	6	8 018189 400049

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere 4 gocce del reagente n. 1 e agitare.
3. Aggiungere 4 gocce del reagente n. 2 e agitare capovolgendo la provetta più volte, la reazione avviene dopo circa 4 minuti.
4. Paragonare il colore della soluzione con quelli della tabella appoggiando la provetta vicino al colore più simile e osservandola dall'alto.

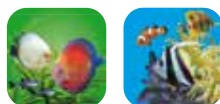
ATTENZIONE: se il livello dei nitriti supera 0,5 mg/l è necessario cambiare regolarmente piccole quantità d'acqua ed usare un prodotto specifico tipo NITRIDAC di PRODAC.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST NO₃



MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE

0 mg/l 5 mg/l 10 mg/l 25 mg/l 50 mg/l



- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

60 TESTS

Test per la misurazione del valore dei Nitrati – NO₃.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TNO3	12 ml	PZ	6	8 018189 400056

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere 4 gocce del reagente n. 1 e agitare.
3. Aggiungere una spatola rasa del reagente 3 (in polvere) e agitare.
4. Aggiungere 4 gocce del reagente n. 2 e agitare capovolgendo la provetta più volte, la reazione avviene dopo circa 4 minuti.
5. Paragonare il colore della soluzione con quelli della tabella appoggiando la provetta vicino al colore più simile e osservandola dall'alto.

ATTENZIONE: se il livello dei nitrati supera 25 mg/l è necessario cambiare regolarmente piccole quantità d'acqua ed usare un prodotto specifico tipo NITRIDAC di PRODAC.
Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST NH₃/NH₄



MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE

0 mg/l 0,25 mg/l 0,5 mg/l 1,0 mg/l 2,5 mg/l 5 mg/l



- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

65 TESTS

Test per la misurazione del valore dell'Ammonio e Ammoniaca – NH₃/NH₄.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TNH3.0	12 ml	PZ	6	8 018189 400087

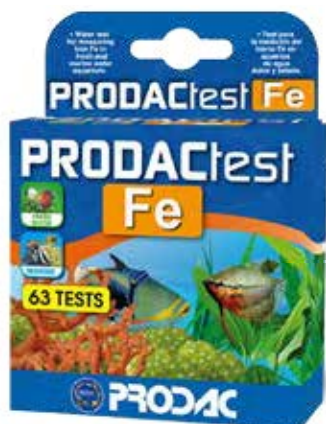
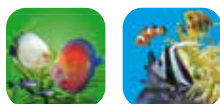
1. Prima dell'uso agitare bene i flaconi dei reagenti.
 2. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da analizzare e riempirla fino al segno 5 ml asciugandola esternamente.
 3. Aggiungere 5 gocce del reagente n.1, chiudere la provetta con il tappo, agitare per 5 secondi per mescolare i liquidi.
 4. Aggiungere 5 gocce del reagente n.2, chiudere e agitare come prima.
 5. Aggiungere 5 gocce del reagente n.3, chiudere e agitare come prima. Dopo 5 minuti la soluzione si colora.
- Confrontare il colore della soluzione con quelli della scala cromatica guardando dall'alto con la luce diurna evitando la luce diretta del sole. Con l'aiuto della tabella, determinare il livello dell'ammoniaca libera tossica (NH₃) in base al valore dell'ammonio (NH₄) e del valore pH.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



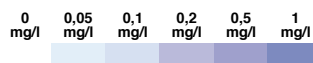
CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST Fe



MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE



- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

63 TESTS

Test per la misurazione del valore del Ferro – Fe.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TFE.1	12 ml	PZ	6	8 018189 400117

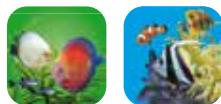
1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere 5 gocce di reagente e agitare leggermente, in presenza di ferro l'acqua si colora, la reazione avviene dopo circa 5 minuti.
3. Paragonare il colore della soluzione con quelli della tabella appoggiando la provetta vicino al colore più simile e osservandola dall'alto.

ATTENZIONE: la quantità di ferro non deve superare 0,05-0,1 mg/l in acqua dolce e 0,05 mg/l in acqua marina.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST PO₄

MADE in Italy

RANGE DI MISURAZIONE



- **PRECISO ED AFFIDABILE**
- **FACILE DA USARE**

48 TESTS

Test per la misurazione del valore dei Fosfati – PO₄.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TPO4.0	12 ml	PZ	6	8 018189 400360

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 10 ml.
 2. Aggiungere 5 gocce del reagente n. 1 e agitare.
 3. Aggiungere una spatola del reag. 2. Chiudere la provetta con il tappo e agitarla fino completa dissoluzione del reag. n. 2.
- Dopo 5 minuti leggere il valore di Po₄ al 5° minuto guardando la provetta dall'alto e tenendola sollevata leggermente dalla scala colorimetrica. Effettuare il controllo con la luce del giorno, evitando i raggi diretti del sole, non usare lampade.

ATTENZIONE: la quantità di fosfati non deve superare 0,50 mg/l in acqua dolce e 0,10 mg/l in acqua salata, in caso questi livelli siano superati, è necessario cambiare regolarmente piccole quantità d'acqua ed usare un prodotto specifico tipo NITRIDAC di PRODAC.

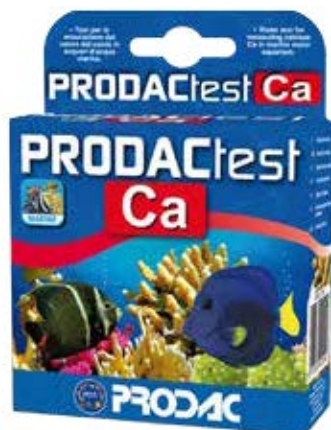
Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"



TEST Ca



MADE in Italy

Test per la misurazione del valore del CALCIO – Ca.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TCA	12 ml	PZ	6	8 018189 400094
<i>Ricarica del reagente n°3 del Prodactest Calcio</i>				
RTCA	12 ml	PZ	6	8 018189 400124

1. Risciacquare più volte la provetta con l'acqua da esaminare prima di riempirla fino alla tacca 5 ml.
2. Aggiungere 8 gocce del reagente n. 1 e agitare leggermente.
3. Aggiungere una punta di spatola del reagente n.2 e agitare leggermente, si ottiene una colorazione rosa-violetto.
4. Aggiungere una goccia alla volta del reagente n. 3, CONTARE le gocce ed agitare dopo ogni goccia finché la colorazione della reazione passa da rosa-violetto ad azzurro.

5. Una volta ottenuta la colorazione azzurra lasciare riposare per 30 secondi, se il colore scompare, aggiungere ancora altre gocce del reagente n. 3 finché la colorazione azzurra rimane stabile.
6. La quantità di calcio in mg/l contenuta nell'acqua corrisponde al numero di gocce del reagente n. 3 usate per ottenere la colorazione azzurra moltiplicato per 20.

ATTENZIONE: per quanto possibile le gocce del reagente n. 3 devono essere regolari, in caso siano scarse o eccessive, meglio ripetere il test.

Pulire la provetta dopo l'uso, chiudere bene i contenitori dei reagenti e conservarli in un luogo fresco, asciutto e al riparo dalla luce. Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA "L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA"

SPEEDY TEST



Test a strisce per controllo dei parametri dell'acqua in acquari d'acqua dolce: pH, GH, KH, NO₂ nitriti, NO₃ nitrati, CL₂ Cloro.

CODICE INTERNO	CONTENUTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TSP	25 STRISCE	PZ	6	8 018189 400261

Immergere la striscia per 1 secondo nell'acqua, sgocciolare l'acqua dalla striscia e dopo 60 sec. leggere il risultato.

• IL RANGE DI MISURAZIONE È:

NO ₃	→	da 0 a 250 mg/l
NO ₂	→	da 0 a 10 mg/l
CL ₂	→	da 0 a 100 mg/l
GH	→	da 0°d a 16°d
KH	→	da 0°d a 20°d
pH	→	da 6.4 a 8.4



CONSULTA LA NOSTRA GUIDA "L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA"

TEST LABORET



Per il controllo totale dei valori dell'acqua in acquari d'acqua dolce.

CODICE INTERNO	CONTENUTO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TLB	4 TEST	PZ	12	8 018189 400308

Kit di 4 tests che contiene:

- Test per la misurazione del valore dei Nitriti NO₂
- Test per la misurazione del valore della durezza totale – GH
- Test per la misurazione del valore della durezza temporanea – KH
- Test per la misurazione del valore del pH dell'acqua

Questa confezione è molto pratica al momento della vendita dell'acquario per educare il cliente alla misurazione di questi test fondamentali.

Successivamente il cliente potrà acquistare i singoli test.

Si suggerisce di consegnare assieme a questo kit di test anche un opuscolo "L'IMPORTANZA DI CONTROLLARE L'ACQUA".



**CONSULTA LA NOSTRA GUIDA
"L'IMPORTANZA DI
CONTROLLARE L'ACQUA"**





PRODOTTI PER LE PIANTE

**LE PIANTE
SONO IL POLMONE
DELL'ACQUARIO**



**PER SAPERNE DI
PIÙ GUARDA IL
NOSTRO VIDEO**

**Le piante sono un elemento molto importante per il
buon funzionamento dell'acquario perché svolgono
diverse funzioni vitali.**

HUMUS



Sottofondo per acquari erborati.

Sottofondo per acquari erborati composto da diversi tipi di torba, speciali terre fertili e sostanze nutritive naturali, indispensabili alla crescita delle piante acquatiche.



MADE in Italy

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
HUMUS	500 gr	PZ	12	8 018189 300042

• **Uso:** disporre sul fondo dell'acquario uno strato di circa 1,5 cm di HUMUS facendo attenzione a non comprimerlo e ricoprirlo con uno strato di ghiaia di circa 6-7 cm. Il prodotto ha un'efficienza di lunga durata (circa 2 anni) e va sostituito ad ogni nuovo allestimento dell'acquario. Mescolando HUMUS con HUMUPLUS di PRODAC si ottiene un sottofondo di grande efficacia per la crescita di tutte le piante acquatiche.

Attenzione: prima di versare l'acqua per riempire l'acquario si consiglia di stendere un foglio di nylon sopra lo strato di ghiaia del fondo in modo che i getti d'acqua non muovano il sottofondo. Inizialmente è possibile che l'acqua assuma una colorazione leggermente ambrata, questo è dovuto agli acidi umici contenuti nelle torbe di HUMUS.



HUMUPLUS



Sottofondo per acquari erborati composto da diversi tipi di torba indispensabili alla crescita delle piante acquatiche e in particolare di quelle più delicate.

E' indicato specificatamente per tutti i tipi di Cryptocoryne, Heteranthera zosteraefolia, Aponogeton madagascariensis, Aponogeton ulvaceus, Echinodorus tenellus. HUMUPLUS favorisce l'abbassamento del pH e del potenziale Redox in modo che le sostanze fertilizzanti abbiano maggiore attività e siano più assimilabili dalle piante.



MADE in Italy

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
HPLUS	500 gr	PZ	12	8 018189 300035

• **Uso:** disporre sul fondo dell'acquario uno strato di 1,5 cm di HUMUPLUS facendo attenzione a non comprimerlo e ricoprirlo con uno strato di ghiaia di circa 6-7 cm. Il prodotto ha un'efficienza di lunga durata (circa 2 anni) e va sostituito ad ogni nuovo allestimento dell'acquario. Mescolando HUMUPLUS con HUMUS di PRODAC si ottiene un fondo di grande efficacia per la crescita di tutte le piante acquatiche.

Attenzione: prima di versare l'acqua per riempire l'acquario si consiglia di stendere un foglio di nylon sopra lo strato di ghiaia del fondo in modo che i getti d'acqua non muovano il sottofondo. Inizialmente è possibile che l'acqua assuma una colorazione leggermente ambrata, questo è dovuto agli acidi umici contenuti nelle torbe di HUMUPLUS.



FONDOVIVO



È un sottofondo preparato per allestire acquari d'acqua dolce. È composto da argille e sostanze naturali contenenti oligoelementi e aggiunta di minerale ferroso sotto forma di solfato.

FONDOVIVO viene usato per la rigogliosa crescita delle piante che trovano sano nutrimento in esso. La sua particolare porosità fa sì che le radici trovino facile inserimento. FONDOVIVO non intorbidisce l'acqua e inoltre favorisce l'ossigenazione del fondo. FONDOVIVO non va lavato, ma viene usato così per non togliere le sostanze attive.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FVIVO1.8	1500 gr	PZ	12	8 018189 300011
FVIVO3	2500 gr	PZ	10	8 018189 300134
FVIVO10LT	8000 gr	PZ	1	8 018189 300028

• **Uso:** aprire il sacchetto, non lavare il prodotto per non perdere le sostanze attive in esso contenute, spargere Fondovivo sul fondo dell'acquario in modo da creare uno strato di 2-3 cm.

Per avere un substrato ancora più ricco di sostanze di cui le piante acquatiche hanno bisogno si consiglia di miscelare: 1 FONDOVIVO - 2 HUMUS - 2 HUMUPLUS, quindi stendere sul fondo la miscela e ricoprirla di ghiaietto lavato. (Questo esempio vale per una superficie di 100 x 40). Quindi aggiungere l'acqua facendo attenzione di non smuovere il ghiaietto per evitare che la miscela preparata venga in superficie.

MADE in

ARRICCHITO CON FERRO

FERTIL PEAT PLATES



La torba è un materiale naturale che favorisce la crescita delle piante acquatiche, rende l'acqua tenera e fornisce sostanze importanti per l'acquario.



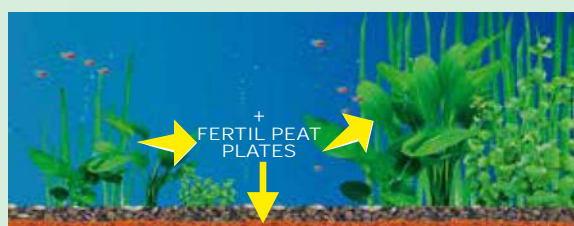
MISURA DELLA TAVOLETTA
L 22 X 9,5 X H 2 CM circa.

MADE in

CODICE INTERNO		UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TAVOR	3	PZ	12	8 018189 300127

• **Uso:** coprire completamente il fondo dell'acquario con le tavolette di torba oppure coprire solo la parte dove verranno messe le piante, stendere sopra la torba uno strato di 8-10 cm di ghiaia o substrato (tipo FERTIL PLANT di PRODAC). Immergere le piante fino a toccare le tavolette con le radici in modo che attecchiscano facilmente.

Attenzione: immergere le tavolette in acqua per almeno 24 ore prima di usarle nell'acquario.



FERTIL PLANT



Sottofondo naturale di terriccio granulare (2-6 mm) soffice e poroso, contenente micro e macro elementi, per allestire acquari decorati con piante acquatiche.



MADE in Italy

FERTIL PLANT favorisce la crescita rigogliosa delle piante acquatiche perché offre loro un ricco e naturale nutrimento che viene assorbito tramite le radici, aumenta l'ossigenazione del fondo dell'acquario e non rende l'acqua torbida.

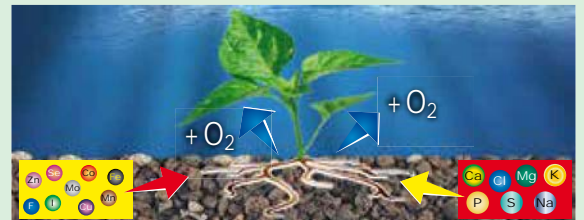
CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FERTIL1.8	1,8 kg	PZ	1	8 018189 300165
FERTIL	3,2 kg	PZ	1	8 018189 300141

• **Uso:** non lavare il prodotto per non eliminare le sostanze attive, stendere uno strato dello spessore di circa 1 cm direttamente sul fondo dell'acquario e ricoprirlo con uno strato di ghiaia di circa 6/7 cm.

Prima di riempire l'acquario si consiglia di stendere un foglio di nylon sopra la ghiaia in modo che i getti d'acqua non muovano il sottofondo.

• La confezione da 1,8 Kg è sufficiente per un acquario di cm 80 x 30.

• La confezione da 3,2 Kg è sufficiente per un acquario di cm 100 x 40.



CO2 PLANT



L'anidride carbonica (CO2) è un elemento fondamentale per costruire la struttura della pianta.



MADE in Italy

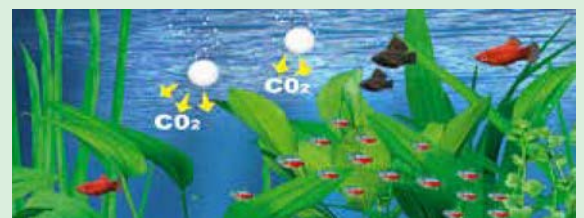
Nell'acquario l'anidride carbonica è fornita parzialmente dai pesci però sempre in quantità insufficiente per le necessità delle piante, soprattutto se la parte « verde » è preponderante nell'allestimento dell'acquario.

CODICE INTERNO		UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CO2	20	PZ	6	8 018189 300158

Le compresse effervescenti CO2 PLANT rilasciano non solo anidride carbonica ma anche altre sostanze nutritive per la crescita delle piante acquatiche, questo rappresenta un vantaggio rispetto all'uso di bombole che erogano solo ed esclusivamente anidride carbonica.

Le compresse CO2 PLANT si sciolgono rapidamente (circa 10-15 secondi) e non lasciano tracce di eccipienti perché i prodotti di reazione sono costituiti da sostanze fertilizzanti che sono assorbite rapidamente dalle piante.

• **Uso:** una compressa ogni 50 litri d'acqua una volta la settimana. Far cadere la compressa al centro dell'acquario, in caso di più compresse, farle cadere in punti diversi in modo che l'anidride carbonica si sparga uniformemente nell'acqua. Eventuali sovradosaggi in eccesso fino al 40% sono innocui.



NUTRONFERRO



E' un integratore di sali minerali arricchito con ferro che favorisce lo sviluppo rigoglioso delle piante acquatiche.



MADE in Italy

Alcune piante particolarmente deboli spesso hanno foglie che ingialliscono, diventano fragili e trasparenti a causa della mancanza di sostanze nutritive.

L'uso regolare di NUTRONFERRO previene l'indebolimento della flora acquatica.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NFER100	100 ml	PZ	12	8 018189 800269
NFER250	250 ml	PZ	12	8 018189 800276
NFER500	500 ml	PZ	6	8 018189 800559
NFERRO5000	5000 ml	PZ	1	8 018189 300073

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare 10 ml ogni 40 litri una volta alla settimana. Nessun pericolo in caso di sovradosaggio.

Attenzione: è possibile che il prodotto renda l'acqua leggermente opaca, questo effetto scompare dopo circa 6-8 ore e l'acqua diventa ancor più cristallina, ciò è completamente ininfluenza per l'equilibrio biologico dell'acquario.

Per avere uno sviluppo ancor più rigoglioso delle piante acquatiche consigliamo di alternare a NUTRONFERRO l'uso di NUTRONFLORA di PRODAC, un prodotto ricco di oligoelementi.

Non è un fitofarmaco.

NUTRONFLORA



E' un integratore di sali minerali che favorisce lo sviluppo rigoglioso delle piante acquatiche.



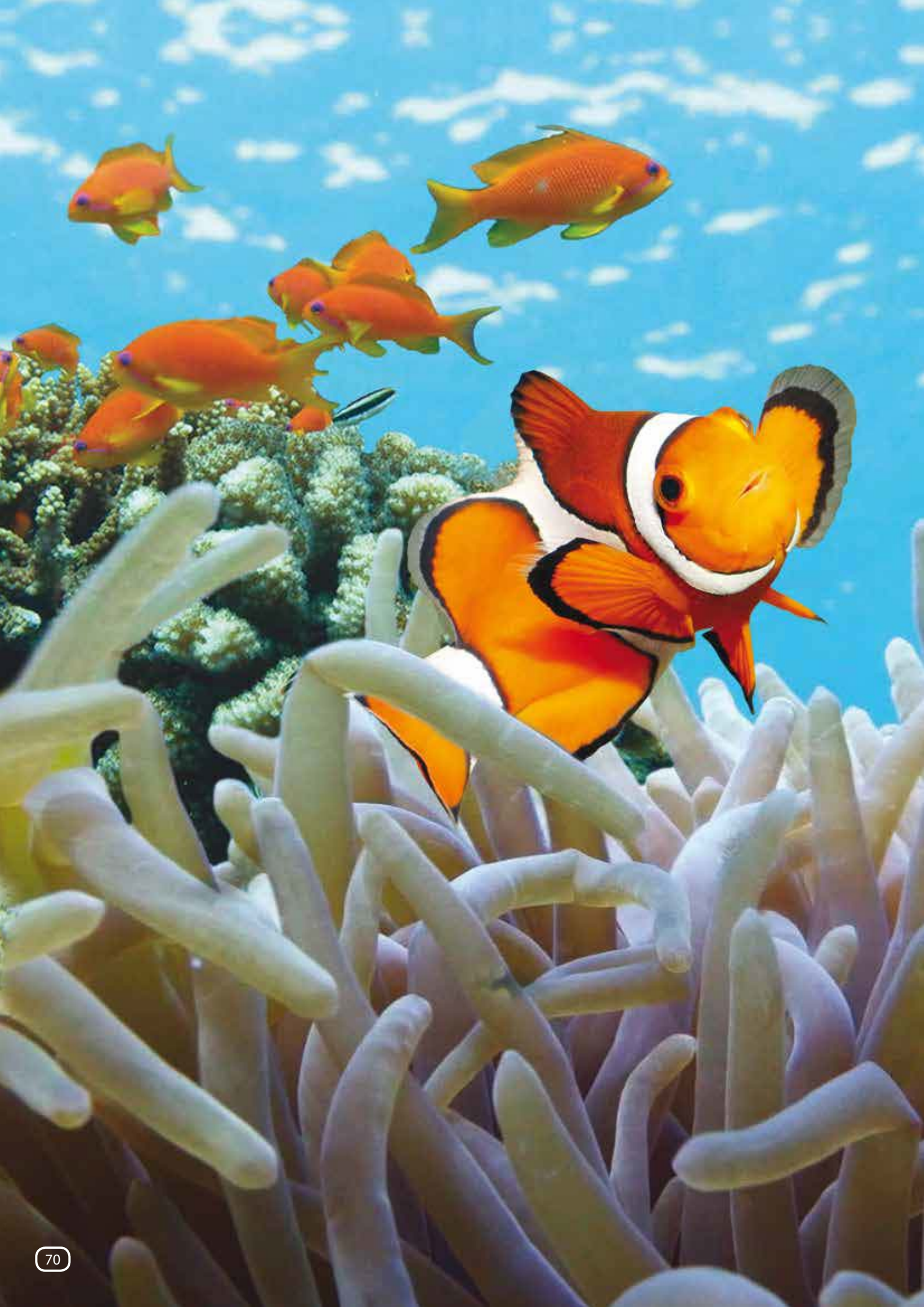
MADE in Italy

L'uso regolare del prodotto previene l'indebolimento della flora acquatica e rinvigorisce quella sofferente perché fornisce tutte le sostanze nutritive utili alla crescita.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
NFLO100	100 ml	PZ	12	8 018189 800283
NFLO250	250 ml	PZ	12	8 018189 800290
NFLO500	500 ml	PZ	6	8 018189 800306
NFLORA5000	5000 ml	PZ	1	8 018189 300110

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare 10 ml ogni 40 litri d'acqua una volta alla settimana. Per avere uno sviluppo ancor più rigoglioso delle piante acquatiche consigliamo di alternare questo prodotto con NUTRONFERRO di PRODAC che contiene più ferro, oppure con BIOTRIX BLACKWATER di PRODAC che contiene sali minerali, acidi umici ed oligoelementi.

Non è un fitofarmaco.



SALE MARINO

An underwater photograph featuring three bright yellow tangs swimming in clear blue water. In the foreground, there is a large, branching piece of light-colored coral. The scene is brightly lit, suggesting a shallow depth.

SALE MARINO DI PRIMA QUALITÀ.

**L'azienda è pioniere nella produzione
di sale marino che risale al 1983.**

Il sale è prodotto presso lo stabilimento dell'azienda ed
ha un grado di purezza vicino al 100%.

Ogni grammo di sale contiene lo stesso mix di oligoelementi
che si trovano nell'acqua di mare e che sono essenziali per
la sopravvivenza degli organismi marini.

OCEAN FISH



È un sale marino per acquari ornamentali con un grado di purezza che si avvicina al 100%.



MADE in Italy

Contiene tutti gli oligoelementi necessari allo sviluppo degli organismi animali e mantiene queste sostanze inalterate durante la dissoluzione che è molto veloce.

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
OC30	1 kg		PZ 12	8 018189 500015
OC60	2 kg		PZ 12	8 018189 500022
OC120	4 kg		PZ 6	8 018189 500039
OC240	8 kg		PZ 1	8 018189 500183
OC20KG	20 kg		PZ 1	8 018189 500046
OC20KGS	20 kg		PZ 1	8 018189 500206
OC30KG	30 kg		PZ 1	8 018189 500145

• **Uso:** sciogliere in acqua dolce alla temperatura di 24 C° la quantità di sale necessaria nella misura di 33 gr per 1 litro d'acqua, se possibile, è preferibile usare acqua osmotica. La soluzione può essere preparata sia in recipienti di plastica atossica o direttamente nell'acquario. In questo caso è consigliabile attivare la pompa di ricircolo per ottenere una perfetta miscela. Si consiglia di controllare la densità dell'acqua salata, se è inferiore a 1025 aggiungere OCEAN FISH fino a raggiungere il livello desiderato, se è superiore a 1025 aggiungere acqua dolce.

La soluzione di sale è utilizzabile immediatamente, tuttavia è consigliabile attendere 12 ore prima di immettere i pesci nell'acquario. Per un buon funzionamento dell'acquario marino è necessario cambiare il 25% dell'acqua mensilmente aggiungendo ad ogni cambio gli oligoelementi indispensabili all'equilibrio biologico (es. MAGIC TRACE ELEMENTS di PRODAC). Tenere il prodotto fuori della portata dei bambini.

Attenzione: Il prodotto a contatto con gli occhi potrebbe causare irritazioni, in caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua.

OCEAN LOBSTER



Sale marino perfetto per il mantenimento e magazzino di astici, aragoste e crostacei di ogni genere nel settore ittico e della ristorazione.

Il sale OCEAN LOBSTER ha un valore pH di 8,1 a livello ottimale, è di rapida soluzione e mantiene l'acqua limpida e pulita. Contiene tutti gli oligoelementi necessari a mantenere i crostacei non solo vivi ma sanissimi perché riproduce in vasca le caratteristiche biologiche dell'acqua di mare.

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AR20KG	20 kg		PZ 1	8 018189 500176

• **Uso:** sciogliere 33 - 35 gr/l di sale in acqua possibilmente osmotica. L'uso di normale acqua di rubinetto non pregiudica l'efficienza del prodotto purché l'acqua venga tenuta a riposo da 12 a 24 ore in modo che il cloro evapori e l'acqua sia ossigenata. La temperatura ideale dell'acqua è di 6°C - 8°C e la densità dev'essere 1024/1025 per gli astici e 1028 per le aragoste. Questi valori vanno tenuti sotto controllo. Per mantenere l'equilibrio biologico nella vasca si consiglia di sostituire minimo 25% dell'acqua ogni due mesi oppure con maggiore frequenza se la quantità di stoccaggio dei crostacei è molto elevata.

Attenzione: Il prodotto a contatto con gli occhi potrebbe causare irritazioni, in caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua.



MADE in Italy

OCEAN REEF



È un sale marino specifico per l'acquario di barriera con un grado di purezza di poco inferiore al 100%.

Contiene tutti gli oligoelementi necessari allo sviluppo degli organismi animali ed è arricchito con una maggiore quantità di calcio e vitamine per crescere ed irrobustire gli invertebrati a scheletro duro. Tutte queste sostanze si mantengono inalterate durante la dissoluzione che è molto veloce.



MADE in Italy

CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
OR30	1 kg 	PZ	12	8 018189 500053 
OR60	2 kg 	PZ	12	8 018189 500060 
OR120	4 kg 	PZ	6	8 018189 500077 
OR240	8 kg 	PZ	1	8 018189 500190 
OR20KG	20 kg 	PZ	1	8 018189 500084 
OR20KGS	20 kg 	PZ	1	8 018189 500213 
OR30KG	30 kg 	PZ	1	8 018189 500152 

• **Uso:** sciogliere in acqua dolce alla temperatura di 24 C° la quantità di sale necessaria nella misura di 33 gr per 1 litro d'acqua, se possibile, è preferibile usare acqua osmotica. La soluzione può essere preparata sia in recipienti di plastica atossica o direttamente nell'acquario. In questo caso è consigliabile attivare la pompa di ricircolo per ottenere una perfetta miscela. Si consiglia di controllare la densità dell'acqua salata, se è inferiore a 1025 aggiungere OCEAN REEF fino a raggiungere il livello desiderato, se è superiore a 1025 aggiungere acqua dolce.

La soluzione di sale è utilizzabile immediatamente, tuttavia è consigliabile attendere 12 ore prima di immettere i pesci nell'acquario. Per un buon funzionamento dell'acquario marino è necessario cambiare il 25% dell'acqua mensilmente aggiungendo ad ogni cambio gli oligoelementi indispensabili all'equilibrio biologico (es. MAGIC TRACE ELEMENTS di PRODAC). Tenere il prodotto fuori della portata dei bambini.

Attenzione: Il prodotto a contatto con gli occhi potrebbe causare irritazioni, in caso di contatto, sciacquare abbondantemente con acqua.





OLIGOELEMENTI



ESSENZIALI PER LA VITA.

Gli oligoelementi stimolano la crescita sana ed equilibrata di tutti gli abitanti dell'acquario, stabilizzano l'equilibrio biologico.



MAGIC TRACE ELEMENTS



MADE
in Italy

Soluzione contenente oligoelementi essenziali per l'acquario di barriera e per tutti gli acquari marini con invertebrati.

È un concentrato energetico che contiene potassio, iodio, fluoro, stronzio, calcio, magnesio, sodio, tutte sostanze indispensabili per sostenere e favorire lo sviluppo degli organismi marini soprattutto nei cambiamenti d'ambiente.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MTR	250 ml 	PZ	6	8 018189 200076 

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua in media una volta alla settimana. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.



MAGIC IRON + MANGANESE



MADE
in Italy

Soluzione contenente oligoelementi essenziali per le piante marine in particolare per tutte le varietà di Caulerpa e per gli acquari marini ricchi di coralli.

Questo prodotto è un concentrato energetico che favorisce la colorazione di molti organismi ed è indispensabile per il loro metabolismo compreso quello dei batteri filtranti.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MFE	250 ml 	PZ	6	8 018189 500091 



• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua in media una volta alla settimana. Aumentare la frequenza delle somministrazioni (ogni 4-5 giorni) in caso di acquario contenente numerosi invertebrati e piante marine. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

MAGIC KH PLUS



MADE
in Italy

Composto di sali minerali che aumenta la durezza carbonatica dell'acqua dolce (dove il valore KH consigliato è circa 4°) e acqua marina (dove il valore KH consigliato è circa 8°/10°).

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MKH	250 ml 	PZ	6	8 018189 500169 

• **Uso:** controllare il valore KH dell'acqua se è inferiore rispetto ai limiti sopra indicati. Agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua. Dopo circa 30 minuti controllare il KH, se l'aumento del valore non è sufficiente, aggiungere altri 10 ml ogni 100 litri d'acqua e ricontrollare dopo circa 30 minuti. Ripetere questa operazione fino a raggiungere il valore desiderato. **Attenzione:** è importante che il riequilibrio del KH in acquario avvenga gradualmente e lentamente. Si consiglia di tenere il prodotto in un luogo fresco, asciutto, lontano dalla luce e dalla portata dei bambini.

MAGIC STRONTIUM + MOLYBDENUM


MADE
in Italy

Soluzione contenente oligoelementi essenziali per l'acquario di barriera e per tutti gli acquari marini con invertebrati.

Lo stronzio favorisce la sintesi della sostanza calcarea aiutando l'assimilazione del calcio, il molibdeno è un componente essenziale di alcuni enzimi prodotti dagli invertebrati, batteri filtranti e alghe marine.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MST	250 ml	PZ	6	8 018189 500121

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua in media una volta alla settimana, aumentare la frequenza delle somministrazioni (ogni 4-5 giorni) in caso di acquario particolarmente affollato. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

MAGIC IODINE + MAGNESIUM


MADE
in Italy

Soluzione contenente oligoelementi essenziali per l'acquario marino di barriera e per tutti gli acquari marini con invertebrati.

Questo prodotto è un concentrato energetico che integra la carenza di Iodio e Magnesio e sostiene lo sviluppo degli organismi marini.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MIO	250 ml	PZ	6	8 018189 500107

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua in media una volta alla settimana. Aumentare la frequenza delle somministrazioni (ogni 4-5 giorni) in caso di acquario particolarmente affollato. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

MAGIC CALCIUM PLUS


MADE
in Italy

Soluzione contenente oligoelementi essenziali per l'acquario di barriera e per tutti gli acquari marini con invertebrati.

È un concentrato energetico contenente calcio, magnesio e manganese tutte sostanze indispensabili per sostenere e favorire lo sviluppo degli invertebrati soprattutto quelli a scheletro duro come Tridacnia, Goniopora.

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MCA	250 ml	PZ	6	8 018189 500114

• **Uso:** agitare il flacone prima dell'uso, versare direttamente nell'acquario 10 ml (= un tappo pieno) ogni 100 litri d'acqua in media una volta alla settimana. Aumentare la frequenza delle somministrazioni (ogni 4-5 giorni) in caso di acquario contenente numerosi invertebrati. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

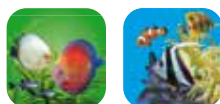


PRODOTTI TECNICI

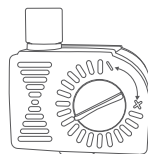


MAGIC PUMP

200 - 350 - 550 - 800



- **Pompa di ricircolo compatta e silenziosa per acquari di acqua dolce e marina.**



- **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP200**
 Larg. 4 cm
 Profon. 4,5 cm
 Altezza 4,5 cm



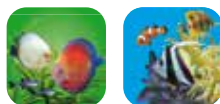
- **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP350**
 Larg. 4,25 cm x Profon. 5,3 cm x Altezza 8 cm
 - **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP550**
 Larg. 5,1 cm x Profon. 6,3 cm x Altezza 9,5 cm
 - **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP800**
 Larg. 5,5 cm x Profon. 7,7 cm x Altezza 10 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

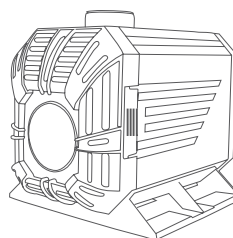
CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MP200	da 10 a 50 litri	2	100 - 300	60 cm	PZ	1	8 018189 150197
MP350	da 40 a 70 litri	5	150 - 350	60 cm	PZ	1	8 018189 150203
MP550	da 50 a 90 litri	8	200 - 550	90 cm	PZ	1	8 018189 150210
MP800	da 90 a 110 litri	16	300 - 800	130 cm	PZ	1	8 018189 150227

MAGIC PUMP

1200 - 2200 - 4800



- **Pompa di ricircolo per acquari d'acqua dolce e marina, per uso sommerso ed uso esterno. Posizionamento orizzontale e verticale. Dotata di prefiltro.**



- **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP1200**
 Larg. 8,5 cm x Profon. 15 cm x Altezza 11 cm
 - **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP2200**
 Larg. 8,5 cm x Profon. 16 cm x Altezza 11,5 cm
 - **DIMENSIONE MAGIC PUMP MP4800**
 Larg. 10 cm x Profon. 19 cm x Altezza 14 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

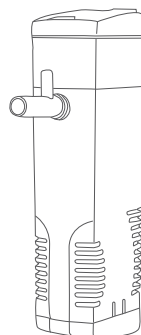
CODICE INTERNO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MP1200	15	1200	130 cm	PZ	1	8 018189 150234
MP2200	38	2200	220 cm	PZ	1	8 018189 150241
MP4800	100	4800	380 cm	PZ	1	8 018189 152245

MAGIC FILTER

30 - 50 - 100 - 150



- Filtri interni compatti e silenziosi, dotati di mini spray bar, per acquari di piccole dimensioni e tartarughiere.

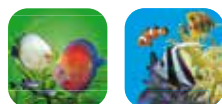


- **DIMENSIONE MAGIC FILTER MF30**
Larg. 3,25 cm x profon. 3 cm x Altezza 10,3 cm
- **DIMENSIONE MAGIC FILTER MF50**
Larg. 3 cm x Profon. 4 cm x Altezza 12,8 cm
- **DIMENSIONE MAGIC FILTER MF100**
Larg. 3,5 cm x profon. 5 cm x Altezza 15,6 cm
- **DIMENSIONE MAGIC FILTER MF150**
Larg. 4,5 cm x profon. 6 cm x Altezza 19,3 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ FILTRO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MF30	da 10 a 30 litri	2	200	45 cm	PZ	1	8 018189 150425
MF50	da 20 a 60 litri	3	300	60 cm	PZ	1	8 018189 150012
MF100	da 120 a 150 litri	8	600	100 cm	PZ	1	8 018189 150029
MF150	da 200 a 500 litri	16	800	140 cm	PZ	1	8 018189 150081

MAGIC FILTER BOX



- Filtri biologici interni per acquari d'acqua dolce e marina.

- **DIMENSIONE AQF01**
Larg. 17,3 cm x Profon. 5,5 cm x Altezza 18,5 cm
- **DIMENSIONE AQF02**
Larg. 19,1 cm x Profon. 9,3 cm x Altezza 29,4 cm
- **DIMENSIONE AQF03**
Larg. 25,5 cm x Profon. 12 cm x Altezza 36,4 cm

CODICE INTERNO	CARATTERISTICHE	CAPACITÀ ACQUARIO	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQF101	Pompa inclusa da 2 watt, sistema filtrante a cartucce	50 litri	0,60 cm	PZ	1	8 018189 156717
AQF102	Applicabile con ventose, materiali filtranti inclusi - pompa <u>non</u> inclusa	80 litri	—	PZ	1	8 018189 152771
AQF103	Applicabile con ventose, materiali filtranti inclusi - pompa <u>non</u> inclusa	120 litri	—	PZ	1	8 018189 152788

 ARTICOLI DOTATI
 DI RICAMBI


Ricambi da pag. 142 a pag. 147

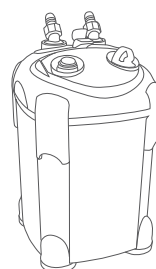
DF FILTER

 400 - 700 - 800
 1200 - 1400

**NUOVO
 PRODOTTO**
 Vedi a pag. 148


• Filtri esterni per acquari d'acqua dolce e marina, affidabili, silenziosi, di facile uso e manutenzione. Tutti i modelli sono dotati di: sistema auto-innescante, supporti anti-scivolo che assicurano la stabilità del filtro, diffusore a spruzzo per dare una maggiore ossigenazione all'acquario, cestelli filtri molto capaci, lampada UV.

MATERIALI FILTRANTI INCLUSI



- DIMENSIONE DF400
Larg. 10,5 cm x Profon. 18 cm x Altezza 22 cm
- DIMENSIONE DF700
Larg. 19 cm x Profon. 19 cm x Altezza 35 cm
- DIMENSIONE DF800
Larg. 19 cm x Profon. 19 cm x Altezza 41 cm
- DIMENSIONE DF1200
Larg. 23 cm x Profon. 23 cm x Altezza 41 cm
- DIMENSIONE DF2400
Larg. 23 cm x Profon. 23 cm x Altezza 48,5 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
DF400	da 30 a 50 litri	—	400	6,7 metri	PZ	1	8 018189 110016
DF700	da 100 a 200 litri	20.8	750	20,8 metri	PZ	1	8 018189 110030
DF800	da 250 a 350 litri	20.8	850	20,8 metri	PZ	1	8 018189 110047
DF1200	da 350 a 500 litri	25.5	1200	25,5 metri	PZ	1	8 018189 110054
DF1400	da 600 a 800 litri	29.3	1400	29,3 metri	PZ	1	8 018189 110061

**ARTICOLI DOTATI
 DI RICAMBI**
 Ricambi da pag. 148 a pag. 152

MAGICTHERM MINI

10 - 25


**NUOVO
 PRODOTTO**


• MAGICTHERM MINI è ideale per tartarughiere e piccoli acquari in quanto è un termoriscaldatore che riscalda l'acqua fino a 25°C. E' completamente sommergibile e quindi riscalda anche piccole quantità d'acqua purché in movimento. Il prodotto è costruito con uno speciale materiale che lo rende resistente agli sbalzi di temperatura ed al calore. Non c'è rischio di rottura o scoppio in caso il termoriscaldatore sia estratto accidentalmente dall'acqua mentre è funzionante e venga poi reinserito in acqua.

- DIMENSIONE MAGICTHERM MAM10
Larg. 2,5 cm x Profon. 1,5 cm x Altezza 13,5 cm
- DIMENSIONE MAGICTHERM MAM25
Larg. 3,2 cm x Profon. 2 cm x Altezza 15 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MAM10	15 litri	10	—	—	PZ	1	8 018189 160868
MAM25	30 litri	25	—	—	PZ	1	8 018189 160875

MAGICTHERM

 25 - 50 - 100 - 150
 200 - 300


• **MAGICTHERM**, termoriscaldatore per acquari d'acqua dolce e marina. Il prodotto è costruito con provetta in vetro borosilicato la cui caratteristica è un'eccezionale resistenza agli sbalzi di temperatura ed al calore, quindi non c'è rischio di rottura o scoppio in caso il termoriscaldatore sia estratto accidentalmente dall'acqua mentre è funzionante e venga poi reinserito nell'acquario.

MAGICTHERM è costruito con una doppia protezione che garantisce la totale impermeabilità all'acqua e la sicurezza di non avere pericolose fessurazioni.

L'elemento riscaldante è composto da materiali di alta qualità e, assieme alla particolare struttura del vetro ad alta conducibilità termica, assicura un riscaldamento efficace e veloce.

La scala graduata delle temperature è collocata sul cappuccio e rimane sempre visibile facilitando così sia la regolazione che il controllo ed offre un'ampia scelta, da 20 °C a 34 °C, per tutti i tipi di acquari e di pesci.

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	WATT	LUNGHEZZA	DIAMETRO	GRADI C°	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MA25	da 20 a 25 litri	25	177 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150661
MA50	da 40 a 50 litri	50	177 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150678
MA100	da 80 a 100 litri	100	250 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150692
MA150	da 130 a 150 litri	150	250 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150708
MA200	da 180 a 200 litri	200	305 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150715
MA300	da 280 a 300 litri	300	360 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 150739

BATTERY AIR PUMP



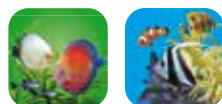
• **Aeratore a batteria, portatile. Comodissimo per ossigenare l'acqua durante il trasporto di pesci, esche.**
 Ideale anche per la pesca.

- DIMENSIONE BP1
 Larg. 15 cm x Profon. 7,5 cm x Altezza 4 cm

CODICE INTERNO	WATT	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
BP1	1,5	PZ	1	8 018189 120046

AIR PROFESSIONAL

150 - 360



- Aeratore molto silenzioso ed affidabile.
- Per acquari con molti pesci.
- Ideale in acquari nuovi con molte piante o lenta crescita.
- Per acquari senza piante in caso di carenza di ossigeno.
- Durante l'estate per aiutare ad assorbire l'ossigeno.



- **DIMENSIONE AIR150**
Larg. 12 cm x Profon. 6,5 cm x Altezza 5 cm

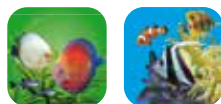
- **DIMENSIONE AIR360**
Larg. 14,5 cm x Profon. 8,5 cm x Altezza 6 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	WATT	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AIR150	3	90	60 cm	PZ	1	8 018189 120022
AIR360	2,3	90	60 cm	PZ	1	8 018189 120039

**ARTICOLI DOTATI
DI RICAMBI**
Ricambi a pag. 152

MAGICONTROL



- **MAGICONTROL, un termostato affidabile e preciso per la regolazione della temperatura dell'acqua in acquari e dell'aria in terrari che si connette a cavi riscaldanti o resistenze fisse fino a 300 W.**

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	WATT	LUNGHEZZA	DIAMETRO	GRADI C°	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
THERM	—	—	140 mm	23 mm	20 - 34	PZ	1	8 018189 152962

AQUACALOR

15 - 25 - 50 - 80



- AQUACALOR è un cavo riscaldante costituito da una fine resistenza metallica, dotata di doppio isolamento e rivestita da una guaina di silicone.

La particolare lavorazione del prodotto permette di usare AQUACALOR sia in terrari che in acquari, dove questo sistema riscaldante ricrea la falda freatica naturale.

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	WATT	LUNGHEZZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQCAL15	15	400 cm	PZ	1	8 018189 120107
AQCAL25	25	500 cm	PZ	1	8 018189 120114
AQCAL50	50	700 cm	PZ	1	8 018189 120121
AQCAL80	80	900 cm	PZ	1	8 018189 120138

PRODACALOR

15 - 25 - 50 - 80

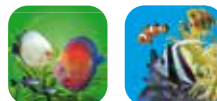


- PRODACALOR è un cavo riscaldante costituito da una fine resistenza metallica rivestita da una guaina di silicone adatto esclusivamente per il riscaldamento di terrari.

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	WATT	LUNGHEZZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
CAL15	15	400 cm	PZ	1	8 018189 120053
CAL25	25	500 cm	PZ	1	8 018189 120060
CAL50	50	700 cm	PZ	1	8 018189 120077
CAL80	80	900 cm	PZ	1	8 018189 120084

LAMPADE SYLVANIA GROLUX



• MODELLO GROLUX T5 - CARATTERISTICHE:

- Alto livello di emissione di blu e rosso che aiuta a promuovere la crescita sana delle piante.
 - Rafforza il colore naturale delle piante acquatiche e dei pesci in acquario.
 - Favorisce il processo di foto-sintesi nelle piante.
 - Luce ottimale per gli acquari con piante.
 - T5 - FHO: alta resa in lumen per watt a confronto con le lampade T8.
 - Nuovo T5L8: 50% in più di potenza in confronto alla stessa lunghezza di T8.
- Ideale per la nuova generazione di acquari con lampade T5, ma con la lunghezza del T8.



MODELLO GROLUX T8 - CARATTERISTICHE:

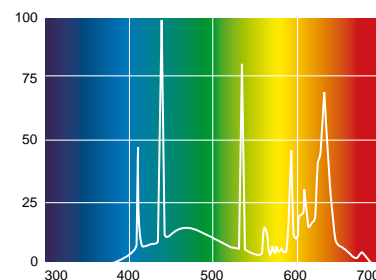
- Alto livello di emissione di blu e rosso che aiuta a promuovere una sana crescita delle piante.
- Rafforza il colore naturale delle piante acquatiche e dei pesci in acquario.
- Favorisce il processo di foto-sintesi nelle piante.
- Ottimale per il colore della luce per le piante e per gli acquari.

I tubi GROLUX emettono una luce calda rosso-blu che intensifica i colori dei pesci e permette una crescita rigogliosa delle piante. Favorisce i processi di fotosintesi.

APPLICAZIONI:

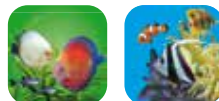
- Per l'illuminazione di acquari d'acqua dolce e marina.
- Impianti di illuminazione artificiale.
- Raccomandata per l'uso nelle serre, indoor giardini, fiori e conservatori mostra.

* PER TUTTI I MODELLI L'EMISSIONE LUMINOSA NELLO SPETTRO È DAL ROSSO AL BLU



	CODICE INTERNO	WATT	DIAMETRO	LUNGHEZZA	GRADI °K	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GROLUX T5	LUX8	8	16 mm	288 mm	8.500	PZ	25	5 410288 004181
	LUX24	24	16 mm	438 mm	8.500	PZ	10	5 410288 028217
	LUX28	28	16 mm	590 mm	8.500	PZ	10	5 410288 028231
	LUX45	45	16 mm	895 mm	8.500	PZ	10	5 410288 028279
GROLUX T8	LUX14	14	26 mm	361 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007076
	LUX15	15	26 mm	438 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007083
	LUX18	18	26 mm	590 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007090
	LUX25	25	26 mm	742 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007106
	LUX30	30	26 mm	895 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007113
	LUX38	38	26 mm	1047 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007137
	LUX36	36	26 mm	1200 mm	8.500	PZ	10	5 410288 007120

LAMPADE SYLVANIA AQUASTAR



• MODELLO AQUASTAR T5 - CARATTERISTICHE:

- Luce colore: 10.000° Kelvin (simula lo spettro di luce per acquari tropicali).
- Promuove la crescita di coralli e piante acquatiche attraverso il colore rosso naturale e blu.
- Ottima prestazione di illuminazione
- T5 - FHO: alta resa in lumen per watt a confronto della versione T8.
- Nuovo T5L8: 50% in più di potenza luminosa in confronto alla stessa lunghezza di T8. Ideale per la nuova generazione di acquari con lampade T5, ma con la lunghezza delle lampade T8.



MODELLO AQUASTAR T8 - CARATTERISTICHE:

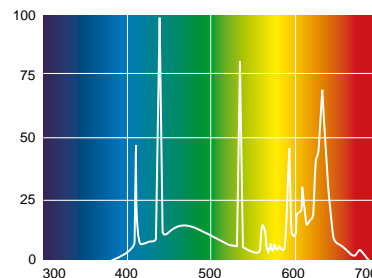
- Luce colore: 10.000° Kelvin.
- Promuove la crescita di coralli e piante acquatiche attraverso il colore rosso naturale e blu.
- Ottima prestazione di illuminazione.

Le lampade AQUASTAR hanno una temperatura colore di 10000° K che simula lo spettro luminoso tropicale, stimolando la crescita dei coralli e delle piante acquatiche.

APPLICAZIONI:

- Per tutti gli acquari di acqua dolce e marina.
- Ottimi risultati, in combinazione con Daylightstar.

* PER TUTTI I MODELLI TEMPERATURA CALORE 10000° K,
SIMULA LO SPETTRO LUMINOSO TROPICALE



	CODICE INTERNO	WATT	DIAMETRO	LUNGHEZZA	GRADI °K	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQUASTAR T5	STAR24	24	16 mm	438 mm	10.000	PZ	10	5 410288 028200
	STAR28	28	16 mm	590 mm	10.000	PZ	10	5 410288 028224
	STAR45	45	16 mm	895 mm	10.000	PZ	10	5 410288 028262
AQUASTAR T8	STAR15	15	26 mm	438 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006437
	STAR18	18	26 mm	590 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006444
	STAR25	25	26 mm	742 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006451
	STAR30	30	26 mm	895 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006468
	STAR38	38	26 mm	1047 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006482
	STAR36	36	26 mm	1200 mm	10.000	PZ	10	5 410288 006475

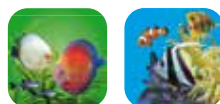
LED IN VERSIONE T8



Lampade a led per moduli espositivi.

CODICE INTERNO	WATT	DIMENSIONE	MODELLO	GRADI °K	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
WLED60	9	L 60 cm x Ø 26 mm	LED T8 - OPACA	6.500	PZ	1	5 600447 713225
WLED60T	9	L 60 cm x Ø 26 mm	LED T8 - TRASPARENTE	6.500	PZ	1	5 600447 713232
WLED90	13	L 90 cm x Ø 26 mm	LED T8 - OPACA	8.500	PZ	1	5 600447 713249
WLED90T	13	L 90 cm x Ø 26 mm	LED T8 - TRASPARENTE	6.500	PZ	1	5 600447 713256
WLED120	18	L 120 cm x Ø 26 mm	LED T8 - OPACA	6.500	PZ	1	5 600447 713188
WLED120T	18	L 120 cm x Ø 26 mm	LED T8 - TRASPARENTE	6.500	PZ	1	5 600447 713195
WLED150	25	L 150 cm x Ø 26 mm	LED T8 - OPACA	6.500	PZ	1	5 600447 713201
WLED150T	25	L 150 cm x Ø 26 mm	LED T8 - TRASPARENTE	6.500	PZ	1	5 600447 713218

MAGIC FEEDER



- Mangiatoia automatica per acquari. Capacità del contenitore di mangime: 150 ml, dosaggio del mangime regolabile.

Timer meccanico programmabile: fino a 6 somministrazioni al giorno, ventilazione del mangime con aeratore.*
 Batterie incluse.

*** NON INCLUSO**

- DIMENSIONE MAGIC FEEDER
 Larg. 10,5 cm x Profon. 8 cm x Altezza 9,5 cm

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	CAPACITÀ CONTENITORE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FEED	150 ml	PZ	1	8 018189 150814

EASY CO2 SYSTEM



- EASY CO2 SYSTEM è un distributore di anidride carbonica ideale per acquari fino a 200 litri, di facile uso grazie al completo kit di montaggio. La crescita delle piante, siano esse emerse o sommerse è legata all'anidride carbonica, oltre alle sostanze minerali contenute nel terreno. L'anidride carbonica aiuta a mantenere stabile il valore del pH dell'acquario infatti c'è un preciso legame tra pH, KH e CO2 disciolta. Ad esempio se consideriamo un pH di 7,00 un KH 5 il contenuto di CO2 sarà approssimativo a 20 mg/l.

MADE
in Italy

PH \ kH1		23		456		78		91	0	
6,22	5	50	75	100	125	150				
6,51	32	63	9	52	61	78	91	104	117	
6,8	61	31	92	53	13	8	44	50	57	63
7,0	4	81	21	62	02	42	83	23	64	0
7,2	2	5	81	01	31	51	82	12	32	5
7,5	1,3	2,6	4	5	6	8	91	01	21	3

RIDUTTORE DI PRESSIONE



MADE
in Italy

- IL RIDUTTORE DI PRESSIONE per EASY CO2 SYSTEM ha la funzione di ridurre e stabilizzare la pressione di un gas portandola dal valore con cui esso è contenuto in bombola a quella necessaria per l'utilizzo.

CODICE INTERNO	LARGHEZZA	ALTEZZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
13CO2RIDPRESS	9 cm	8,3 cm	PZ	1	8 018189 150647

ATOMIZZATORE



- ATOMIZZATORE in vetro per EASY CO2 SYSTEM. Si fissa con la pratica ventosa al vetro dell'acquario e diffonde anidride carbonica per la salute dei pesci e delle piante acquatiche.
- FUNGE ANCHE DA CONTABOLLE.

CODICE INTERNO	ALTEZZA CAMPANA	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
13CO2ATO	3 cm	2,5 cm	PZ	1	8 018189 150630

BOMBOLA



- **RICAMBIO BOMBOLA per EASY CO2 SYSTEM.**

La crescita delle piante, siano esse emerse o sommerse è legata all'anidride carbonica, oltre alle sostanze minerali contenute nel terreno. L'anidride carbonica aiuta a mantenere stabile il valore del pH dell'acquario.

CODICE INTERNO	CAPACITÀ ACQUARIO	FORMATO	ALTEZZA	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
13CO2BOMBOLA	200 litri	500 gr	31 cm	7,5 cm	PZ	1	8 018189 150616

REVERSE OSMOSIS UNIT

75 - 100 - 180



- **REVERSE OSMOSIS UNIT** è l'impianto ad osmosi inversa ideale per qualsiasi acquario, facile d'uso e manutenzione.

L'acqua che si preleva dal sottosuolo e che arriva nelle nostre case anche attraverso l'acquedotto, è ricca di sali di calcio e magnesio, di conseguenza è da considerarsi nella grande maggioranza dei casi acqua dura.

CODICE INTERNO	GALLONI AL GIORNO	LITRI AL GIORNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
OS75	75 U.S. gal	283	PZ	1	8 018189 150531
OS100	100 U.S. gali	378	PZ	1	8 018189 150517
OS180	180 U.S. gal	681	PZ	1	8 018189 150593



ACQUARI E TARTARUGHIERE



SET ACQUARI



Set di 3 acquari con angoli stondati nella parte frontale.

CODICE INTERNO	DIMENSIONE in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQSETGT	L 30 x P 19 x H 26 L 40 x P 26 x H 30 L 50 x P 34 x H 34	14 - 31 - 57	PZ	1 SET	8 018189 750496

ACQUARI CON CORNICE COLORATA



Acquario in vetro, con cornici colorate per pesci rossi.

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQFISH30	L 30 x P 18 x H 23	11	PZ	1	8 018189 750618
AQFISH40	L 40 x P 22 x H 26	22	PZ	1	8 018189 750625
AQFISH50	L 50 x P 26 x H 30	39	PZ	1	8 018189 750632

I colori delle cornici sono Giallo, Blu o Rosso senza però una costante nel formato dell'acquario.

SET ACQUARI CON CORNICE COLORATA



Set di 3 acquari in vetro con cornice colorata.

CODICE INTERNO	DIMENSIONE in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQFISHSET	L 30 x P 18 x H 23 L 40 x P 22 x H 26 L 50 x P 26 x H 30	11 - 22 - 39	PZ	1 SET	8 018189 750601

ACQUARI IN PLASTICA



Acquari in plastica atossica con coperchio colorato, ideale per pesci rossi.

Disponibili in varie misure.

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ACQ01	L 21,5 x P 15 x H 14	2,7	PZ	1	8 018189 162374
ACQ02	L 25,5 x P 17 x H 15,5	4,3	PZ	1	8 018189 162381
ACQ03	L 32 x P 20 x H 20,5	8,5	PZ	1	8 018189 162398

TARTALAND VISION



Tartarughiera in vetro con frontale curvato ad onda.
Comprende isola decorativa.

Questo ornamento non è utile solo per il riposo delle tartarughe ma è dotata di un vano filtro.

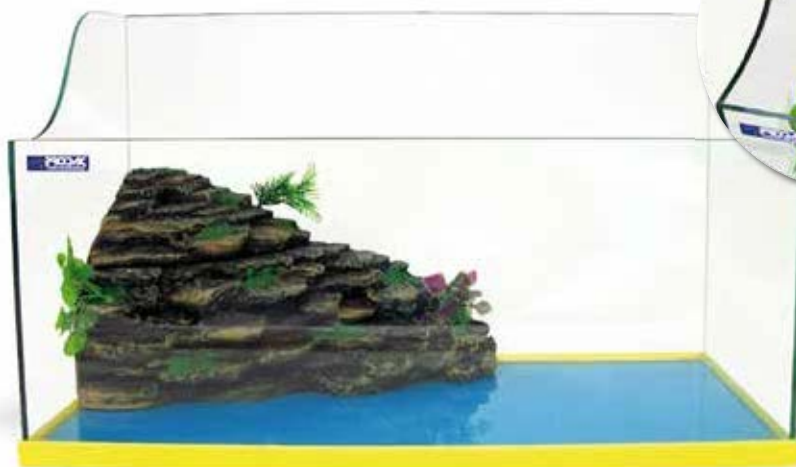
CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQTB42	L 42 x P 30 x H 22/28	9,5	PZ	1	8 018189 750540
AQTB52	L 52 x P 32 x H 22/28	16,5	PZ	1	8 018189 750557
AQTB62	L 62 x P 36 x H 35/38	22	PZ	1	8 018189 750564
AQTB80	L 80 x P 45 x H 50	60	PZ	1	8 018189 750571
AQTB100	L 100 x P 48 x H 53	82	PZ	1	8 018189 750588



CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MBAQTB80	L 84 x P 46 x H 64	PZ	1	8 018189 750373
MBAQTB100	L 103,5 x P 51 x H 64	PZ	1	8 018189 750380

**MOBILE
TARTARUGHIERA**

TARTALAND



Tartarughiera in vetro con angoli curvati ad onda.
 Comprende isola decorativa.
 Questo ornamento non è utile solo per il riposo delle tartarughe ma è dotata di un vano filtro.

CODICE INTERNO	DIMENSIONI in cm	VOLUME LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AQT30	L 30 x P 18 x H max 22	3,5	PZ	1	8 018189 750502
AQT40	L 40 x P 22 x H max 25	6	PZ	1	8 018189 750519
AQT50	L 50 x P 26 x H max 30	10,5	PZ	1	8 018189 750526
AQT60	L 60 x P 30 x H max 35	17	PZ	1	8 018189 750533





Dal 2019

PRODAC

DISTRIBUIRÀ IN ITALIA
AQUAEL




RICHIEDI IL CATALOGO AQUAEL ALL'AGENTE DI ZONA

QUARZI E SABBIE




**LINEA DI QUARZI
COLORATI PER
L'ALLESTIMENTO
E
L'ARREDAMENTO
DELL'ACQUARIO
D'ACQUA DOLCE.**


QUARZO VERDE SCURO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q2	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140037
Q2KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140563


QUARZO BLU

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q3	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140044


QUARZO NERO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q4	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140051
Q4KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140594


QUARZO AZZURRO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q5KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140600

QUARZO VERDE CHIARO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q6	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140075

QUARZO GIALLO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q8KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140624

MADE
in Italy

MADE
in Italy

MADE
in Italy

MADE
in Italy

MADE
in Italy

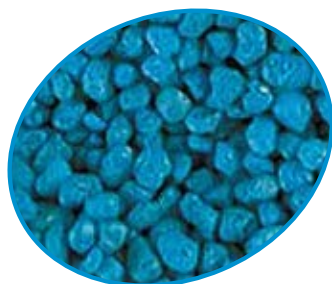
MADE
in Italy



MADE
in Italy

QUARZO ROSSO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q9	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140143
Q9KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140631



MADE
in Italy

QUARZO TURCHESE

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q11	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140150
Q11KG5	2/3 mm	5 kg	PZ	4	8 018189 140655



**NUOVO
PRODOTTO**

MADE
in Italy

QUARZO BIANCO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
Q13KG1	6/9 mm	1 kg	PZ	12	8 018189 140686



MADE
in Italy

QUARZO ROSELLA

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QROS2.5	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140136
QROS25	2/3 mm	25 kg	KG	25	8 018189 140198



MADE
in Italy

GHIAIETTO POLICROMO

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GHIA2.5	2/3 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140105
GHIA25	2/3 mm	25 kg	KG	25	8 018189 140204

Linea di sabbie colorate per l'allestimento dell'acquario d'acqua dolce.



MADE
in Italy

SABBIA FINE - BIANCA

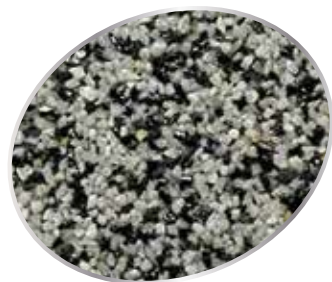
CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF01	0,4/0,8 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140495



MADE
in Italy

SABBIA FINE - SENAPE

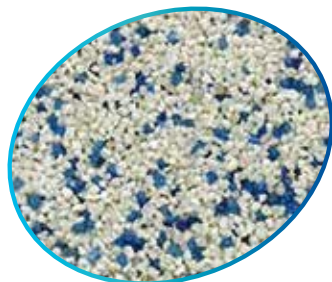
CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF02	0,1/0,4 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140501



MADE
in Italy

SABBIA FINE - BIANCA e NERA

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF03	0,7/1,2 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140518



MADE
in Italy

SABBIA FINE - BIANCA e AZZURRA

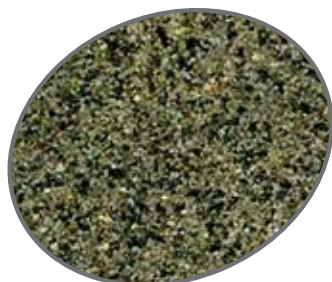
CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF04	0,7/1,2 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140525



MADE
in Italy

SABBIA FINE - BIANCA e VERDE

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF05	0,7/1,2 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140532



MADE
in Italy

SABBIA FINE - GRIGIA

CODICE INTERNO		PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
QF06	0,7/1,2 mm	2,5 kg	PZ	6	8 018189 140549

DECORAZIONI





RADICE MOPANI PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
RASAP	da 10 a 30 cm	Sacco da 10 PZ (min. ordinabile)	8 018189 161926



RADICE MOPANI MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
RASAM	da 30 a 45 cm	Sacco da 10 PZ (min. ordinabile)	8 018189 161933



RADICE MOPANI GRANDE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
RASAB	da 40 a 80 cm	venduta singolarmente (unità di misura Kg)	8 018189 161940



RADICE DESERTO MINI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMR005	da 10 a 25 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	5 600447 709396



RADICE DESERTO PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMR01	da 15 a 30 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	4 038768 042747



RADICE DESERTO MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMR02	da 20 a 40 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	4 038768 042754



ROCCIA DRAGON

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMFMS-1001	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155864



ROCCIA LEOPARDO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMFMS-1002	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155918



ROCCIA GOBI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMFMS-1004	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155901



ROCCIA COLORADO PAGODA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMFMS-1006	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155840



ROCCIA DRAGON VERDE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
WMFMS-1007	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155833



LAVA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
LVS	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924439



ROCCIA PAGODASTONES PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1200	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924293



ROCCIA PAGODASTONES MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1205	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924309



ROCCIA AFRICAN JADE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1210	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924316



ROCCIA SODALITE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1220	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924323



ROCCIA QUARZO ROSA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1230	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924330



ROCCIA RED JASPER

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
R1240	assortite	Sacco da 10 Kg (min. ordinabile)	8 018189 924347



ROCCIA RAGGI DI NUVOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
QCS514	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155925



ROCCIA BIANCA/NERA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
QCS518	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155895



ROCCIA RADIALE ROSSA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
QCS519	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155871



ROCCIA SCINTOSA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
QCS522	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155857



ROCCIA VERDE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
QCS-808	assortite	Sacco da 20 Kg (min. ordinabile)	8 018189 155888

DECORAZIONI IN ARGILLA


MADE
in Italy

ANFORA ANTICHIZZATA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AA6	6 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160370
AA9	9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160387
AA15	15 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160394
AA20	20 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160400
AA25	25 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160417
AA30	30 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160424


MADE
in Italy

COLLO ANFORA ANTICHIZZATA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
CAA10	10 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160431
CAA15	15 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160448



ANFORA PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AFP	9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 162916



ANFORA MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AMF	13 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 162923



ANFORA STRIATA PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AFPS	9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 162930



ANFORA STRIATA MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AFMS	13 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 162947



ANFORA STRIATA GRANDE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
AFGS	16 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 162954



ANFORA PICCOLA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
ANF13	13 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160516


MADE
in Italy

ANFORA MEDIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
ANF20	20 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160523


MADE
in Italy

COLLO ANFORA PICCOLO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
CANF9	9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160530


MADE
in Italy

COLLO ANFORA MEDIO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
CANF11	11 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160547


MADE
in Italy

TRONCHETTO A 2 FORI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
TRO2F	L 8 x H 10 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160561


MADE
in Italy

TRONCHETTO A 3 FORI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
TRO3F	L 10 x H 10 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160578


MADE
in Italy

TRONCHETTO A 3 FORI GRANDE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
TRO3FGR	L 14 x H 14 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 160585



TRONCO CERAMICA XS

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190001	L 12 x H 5 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163333



TRONCO CERAMICA S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190002	L 15 x H 6 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163340



TRONCO CERAMICA M

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190003	L 19 x H 7 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163357



TRONCO CERAMICA L

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190004	L 23 x H 9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163364



MEZZO TRONCO CERAMICA S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190006	L 15 x H 6 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163388



MEZZO TRONCO CERAMICA M

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190007	L 19 x H 7 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163395



MEZZO TRONCO CERAMICA L

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190008	L 23 x H 9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163401



CAVERNA CICLIDI XS

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190009	L 7 x H 7 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163418



CAVERNA CICLIDI S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190010	L 10 x H 9 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163425



CAVERNA CICLIDI M

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190011	L 12 x H 12 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163432



CAVERNA PULITORI XS

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190012	L 12 x P 5 x H 4 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163449



CAVERNA PULITORI S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190013	L 15 x P 6 x H 5 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163456



MEZZA CAVERNA CON FORI XS

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190015	L 15 x P 8 x H 5 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163470



MEZZA CAVERNA CON FORI S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190016	L 19 x P 10 x H 7 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163487



MEZZA CAVERNA CON FORI M

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190017	L 22 x P 12 x H 8 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163494



IGLOO XS

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190019	L 9 x H 5 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163517



IGLOO S

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190020	L 12 x H 6 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163524



IGLOO M

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190021	L 14 x H 8 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163531



PIRAMIDE GAMBERO 3 TUBI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190022	L 4 x P 4 x H 4 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163548



PIRAMIDE GAMBERO 6 TUBI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190023	L 8 x P 6 x H 6 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163555



DECORAZIONE TARTARUGHE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
190025	L 30 x P 20 x H 14 cm	venduta singolarmente (unità di misura PZ)	8 018189 163579





SFONDO ACQUA DOLCE DOPPIO CON ROCCE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
SF08	H 50 cm x L 15 metri	venduto singolarmente (unità di misura rotolo)	8 018189 163586
SF09	H 30 cm x L 15 metri	venduto singolarmente (unità di misura rotolo)	8 018189 163593



SFONDO ACQUA DOLCE DOPPIO CON ROCCE/LEGNI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
SF10	H 50 cm x L 15 metri	venduto singolarmente (unità di misura rotolo)	8 018189 163609



SFONDO ACQUA DOLCE DOPPIO CON ROCCE/BLU

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	FORMATO	CODICE A BARRE
SF11	H 50 cm x L 15 metri	venduto singolarmente (unità di misura rotolo)	8 018189 163616



ACCESSORI





SPAZZOLA MAGNETICA SMALL

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

SP1 L 3,5 x H 5,5 cm PZ 12



Adatta a spessore del vetro di 8 mm



SPAZZOLA MAGNETICA MEDIUM

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

SP2 L 4 x H 7,5 cm PZ 12



Adatta a spessore del vetro di 12 mm



CALAMITA GALLEGGIANTE - MAGIC GLASS CLEANER SMALL

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

MGC1 L 6 x H 5 cm PZ 16



Adatta a spessore del vetro di 5 mm



CALAMITA GALLEGGIANTE - MAGIC GLASS CLEANER LONG

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

MGC2 L 9,5 x H 5,2 cm PZ 16



Adatta a spessore del vetro di 10 mm



CALAMITA GALLEGGIANTE - MAGIC GLASS CLEANER LARGE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

MGC3 L 8 x H 6,3 cm PZ 16



Adatta a spessore del vetro di 16 mm



TERMOMETRO AD ALCOOL SLIM

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
----------------	------------	-----------------	--------------------------	----------------

TR055 Ø 0,7 x H 14 cm PZ 12





TERMOMETRO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TR05	1,5 x H 11 cm	PZ	12	8 018189 161421



TERMOMETRO DIGITALE SMALL

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
T100S	L 1,8 x H 4,5 cm	PZ	12	8 018189 163173



TERMOMETRO DIGITALE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
T100	L 1,9 x H 13 cm	PZ	12	8 018189 161438



SIFONE A CAMPANA CON RUBINETTO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SIF1	L 33 cm	PZ	1	8 018189 160332



VALVOLA ANTIRITORNO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VAL	1,5 x H 4,8 cm	PZ	12	8 018189 162596



TRAPPOLA PER LUMACHE - SNAIL TRAP

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SNTP	L 11,7 x H 2,7 cm	PZ	1	8 018189 162909

RETINI



CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
RETE3	L 7,5 x H 6 cm	PZ	12	8 018189 160912
RETE4	L 10 x H 8 cm	PZ	12	8 018189 160929
RETE5	L 12,5 x H 10 cm	PZ	12	8 018189 160936
RETE6	L 15 x H 12 cm	PZ	12	8 018189 160943
RETE8	L 20 x H 14 cm	PZ	12	8 018189 160950

**NUOVO
PRODOTTO**

Diffusori d'aria lineari e cilindrici, da collegare ad un areatore per creare un effetto scenografico.

DIFFUSORE ARIA



CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AS101	∅ 1,5 x L 4 cm	PZ	48	8 018189 161711

**NUOVO
PRODOTTO**



DIFFUSORE ARIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AS102	∅ 2 x L 6 cm	PZ	24	8 018189 162275

**NUOVO
PRODOTTO**



DIFFUSORE ARIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AS205	L 10x△1,8 x△0,8	PZ	12	8 018189 166365

**NUOVO
PRODOTTO**



DIFFUSORE ARIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
AS206	L 15x△1,8 x△0,8	PZ	12	8 018189 161735



SALA PARTO MINI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1152	L 1,5 x P 7,8 H 7,5 cm	PZ	1	8 018189 161070

**NUOVO
PRODOTTO**


NIDO PARTO A RETE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1156	L 12,5 x P 8,8 H 14,5 cm	PZ	1	8 018189 161087

**NUOVO
PRODOTTO**


NIDO PARTO GALLEGGIANTE - 3 in 1

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SAP	L 19,5 x P 9,4 H 10 cm	PZ	1	8 018189 161094



SIFONE ELETTRICO A BATTERIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MACLE	H MAX 58 cm	PZ	1	8 018189 160776

PINZA PER CORALLI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PINZACOR	L 95 cm	PZ	1	8 018189 162251

ASPIRARIFIUTI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1601	L 47 cm	PZ	12	8 018189 161162

PINZA CON CESOIA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PINZA50	L 50 cm	PZ	1	8 018189 161681
PINZA70	L 70 cm	PZ	1	8 018189 161698

POMPA SIFONE ASPIRARIFIUTI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
21087	L 166 cm	PZ	1	8 018189 161476

RASCHIETTO CON LAMETTA

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1611	L 40 cm	PZ	1	8 018189 161353

DENSIMETRO CON TERMOMETRO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TR07HT	L 1,4 x H 19,5 cm	PZ	1	8 018189 161445

TANICA PER ACQUA

CODICE INTERNO	CAPACITÀ LITRI	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TANICA10LT	10	PZ	1	8 018189 161650
TANICA20LT	20	PZ	1	8 018189 161674

SACCHETTI IN NYLON PER PESCI - FONDO RETTANGOLARE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SAC1	L 19 x H 35 cm	PZ	100	8 018189 155673
SAC5	L 23 x H 44 cm	PZ	100	8 018189 165375



SACCHETTI IN NYLON PER PESCI - FONDO TONDO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SACPR17	L 17 x H 45 cm	PZ	50	8 018189 160356
SACPR25	L 25 x H 55 cm	PZ	50	8 018189 160363



SACCHETTO A RETE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SACR	L 19 x H 9 cm	PZ	50	8 018189 160295



SACCHETTO A RETE MEDIO PER MATERIALI FILTRANTI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SACR-A	L 19 x H 9 cm	PZ	36	8 018189 160288



SACCHETTO A RETE FINE PER MUTACAL, NO NITRATES E NO PHOSPHATES

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
SACR/C	L 19 x H 9 cm	PZ	36	8 018189 161667



RUBINETTO

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
RUB12	L 12 x H 10 cm	PZ	12	8 018189 160349



DEVIATORE A 4 VIE PER TUBO AERATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1503	L 2 x H 2 cm	CARTELLA da 24 PZ	1	8 018189 161209



RUBINETTO ARIA PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1504	L 2 x H 2 cm	CARTELLA da 24 PZ	1	8 018189 161384



RUBINETTO ARIA ANGOLARE PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1509	L 3 x H 2 cm	CARTELLA da 12 PZ	1	8 018189 161124



RUBINETTO ARIA 2 VIE PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1510	L 3 x H 3 cm	CARTELLA da 12 PZ	1	8 018189 161131



RUBINETTO ARIA PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1512	L 2 x H 1 cm	CARTELLA da 12 PZ	1	8 018189 161377



RACCORDO A GOMITO PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1507	L 1,5 x H 1,5 cm	CARTELLA da 24 PZ	1	8 018189 161100



RACCORDO PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1508	L 1,5 x H 0,5 cm	CARTELLA da 24 PZ	1	8 018189 161117


MORSETTO STRINGITUBO PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1505	L 1,5 x H 1 cm	CARTELLA da 24 PZ	1	8 018189 161322


VENTOSA PICCOLA PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1401	25 mm	PZ	50	8 018189 923760


VENTOSA A STELLA PICCOLA PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1404/2	20 mm	BLISTER da 2 PZ	1	8 018189 163302


VENTOSA A STELLA GRANDE PER TUBO AEREATORE

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1405	30 mm	PZ	50	8 018189 923784


VENTOSA TRASPARENTE A CLIPS PICCOLA

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1402/6	6 mm	BLISTER da 6 PZ	1	8 018189 163319


VENTOSA TRASPARENTE A CLIPS MEDIA

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1403/6	6 mm	BLISTER da 6 PZ	1	8 018189 166273


VENTOSA A CLIPS

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1421	10 mm	PZ	10	8 018189 923715


VENTOSA A CLIPS

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1422/2	12 mm	BLISTER da 2 PZ	1	8 018189 166297


VENTOSA A CLIPS

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
1423/2	16 mm	BLISTER da 2 PZ	1	8 018189 166303


VENTOSA A CLIPS PER RISCALDATORI

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
VEN22	22 mm	BLISTER da 2 PZ	1	8 018189 161629


GIUNTO CON ANGOLO A 90°

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GO8/4	8 mm	BLISTER da 4 PZ	1	8 018189 923876


GIUNTO CON ANGOLO A 90°

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GO10/4	10 mm	BLISTER da 4 PZ	1	8 018189 161414



GIUNTO CON ANGOLO A 90°

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GO12/4	12 mm	BLISTER da 4 PZ	1	8 018189 161469



CURVA

CODICE INTERNO	DIAMETRO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
GO13	13 mm	PZ	10	8 018189 161292



TUBO MORBIDO TRASPARENTE PER AEREATORE

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TM4X6T	4 x 6 mm L 50 MT	PZ	12	8 018189 160196



TUBO PER EASY CO2

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
13CO2TUBOKIT	4 x 6 mm L 2 MT	PZ	1	1 000000 000276

TUBI MORBIDI VERDI

CODICE INTERNO	DIMENSIONE	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
TM9X12	9 x 12 mm L 20 MT	PZ	12	8 018189 160202
TM12X16	12 x 16 mm L 20 MT	PZ	6	8 018189 160219
TM16X18	16 x 18 mm L 10 MT	PZ	12	8 018189 160226
TM16X22	16 x 22 mm L 20 MT	PZ	4	8 018189 160264
TM25X34	25 x 31 mm L 15 MT	PZ	4	8 018189 160271





CONTENITORI IN PLASTICA BIODEGRADABILE

*Mangime per pesci contenuto
in barattoli ecologici*

**Tutti i mangimi di PRODAC INTERNATIONAL sono
confezionati in barattoli biodegradabili, compreso il
coperchio.**

I barattoli non richiedono un trattamento speciale per attivare il processo di decomposizione, non necessitano di luce, calore o azione meccanica, essi si biodegradano totalmente, sia aerobicamente che anaerobicamente, se riversati in qualunque luogo in cui vi siano sostanze in decomposizione: in discariche, in compost, sotterrati, riversati nei rifiuti.

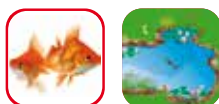
Non sono necessarie speciali condizioni di conservazione, non si danneggiano se esposti al calore, alla luce, all'umidità o ad altre condizioni sfavorevoli durante il trasporto, l'immagazzinamento, la manipolazione o l'uso e il materiale che li compone non contiene metalli pesanti ed è ecologicamente sicuro e conforme alla Direttiva 94/62/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 dicembre 1994 sugli imballaggi e i rifiuti di imballaggio.

Il prodotto è brevettato.

LAGHETTO



PONDFLAKES



Alimento composto in scaglie per pesci di piccola e media taglia che vivono in laghetti ornamentali: pesci rossi, carpe koi, alborelle, tinche.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano

100% CEREALI

• PIÙ ENERGIA

• ALTA DIGERIBILITÀ

• IDEALE PER LO STOMACO DEI CARASSIUS

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	7,69%
• Ceneri grezze	1,00%
• Grassi grezzi	2,31%
• Fibra grezza	2,54%
• Umidità	8,83%

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
POND160	1200 ml	160 gr	PZ	6	8 018189 130120
POND1000	11 lt	1 kg	PZ	1	8 018189 130137



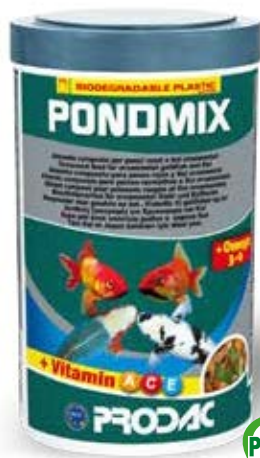
2 - 20 cm

PONDMIX



Alimento composto in scaglie e sticks per pesci di piccola e media taglia che vivono in laghetti ornamentali.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, alghe.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Componenti Analitici:

• Proteina grezza	10,88%
• Ceneri grezze	1,98%
• Grassi grezzi	2,37%
• Fibra grezza	2,05%
• Umidità	8,74%

Vitamina A	Vitamina C
14.700 U.I./kg	27 mg/kg
Vitamina E	
27 mg/kg	

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FIS160	1200 ml	160 gr	PZ	6	8 018189 130052
FIS1000	11 lt	1 kg	PZ	1	8 018189 130069



3 - 30 cm

PONDFOOD MIX



Alimento composto in scaglie, sticks e gamberi per pesci di piccola e media taglia che vivono in laghetti ornamentali.



2 - 25 cm



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, gamberi, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PDM180	1200 ml	150 gr	PZ	6	8 018189 130366
PDM1200	11 lt	1,2 kg	PZ	1	8 018189 130373

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 31,17%
- Ceneri grezze 9,98%
- Grassi grezzi 5,45%
- Fibra grezza 2,76%
- Umidità 9,90%

Vitamina **A** 3.400 U.I./kg
Vitamina **D₃** 1.920 U.I./kg

Vitamina **E** 44 mg/kg

PONDKOI COLOR SMALL



Alimento composto in granuli per tutti i pesci rossi di taglia piccola e media, particolarmente studiato per alimentare orifiamma, Koi, shubunkin ed altri numerosi tipi di carassidi, arricchito con additivi che ravvivano il colore di questi pesci.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media granuli: 2-35 mm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja, crostacei, erbe, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
KOIS1200	1200 ml	450 gr	PZ	6	8 018189 852206
KOIS2000	7 lt	2 kg	PZ	1	8 018189 852213

+ Cantaxantina e Astaxantina che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

- Proteina grezza 35,40%
- Ceneri grezze 6,25%
- Grassi grezzi 4,57%
- Fibra grezza 4,66%
- Umidità 5,23%

Vitamina **A** 25.800 U.I./kg
Vitamina **D₃** 2.180 U.I./kg

Vitamina **E** 215 mg/kg
Vitamina **C** 273 mg/kg

PONDKOI COLOR



Alimento composto in granuli per pesci da laghetto, in particolare per carpe Koi, è arricchito con sostanze che ravvivano il colore naturale di questi pesci.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media granuli: 5-6 mm

10 - 30 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soja e sottoprodotti, crostacei, erbe, alghe.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
KOI350	1200 ml	400 gr	PZ	6	8 018189 130090
KOI3500	11 lt	3,5 kg	PZ	1	8 018189 130106

+ Astaxantina che accentua il colore naturale dei pesci.

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	31,30%
• Ceneri grezze	6,30%
• Grassi grezzi	4,45%
• Fibra grezza	2,64%
• Umidità	9,00%

Vitamina A	Vitamina D₃
10.800 U.I./kg	2.300 U.I./kg
Vitamina E	Vitamina C
100 mg/kg	180 mg/kg

STURIO FOOD



Alimento composto in pellet per storioni e sterletti che vivono in laghetti ornamentali.



MADE in Italy
Autentico gusto italiano



Dimensione media granuli: 3-4 mm

10 - 40 cm

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 5° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, verdure, olio di pesce.

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
STU700	1200 ml	700 gr	PZ	6	8 018189 130380
STU4700	5 lt	3 kg	PZ	1	8 018189 130397

Componenti Analitici:

• Proteina grezza	41,29%
• Ceneri grezze	8,37%
• Grassi grezzi	14,45%
• Fibra grezza	2,03%
• Umidità	8,61%

Vitamina A	Vitamina D₃
10.300 U.I./kg	1.550 U.I./kg
Vitamina E	
156 mg/kg	

PONDSTICKS



Alimento composto in sticks per pesci di media e grossa taglia che vivono in laghetti ornamentali: pesci rossi, carpe koi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci.



Dimensione media dello stick: 1-1,5 cm



3 - 25 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
FIS140	1200 ml	150 gr	PZ	6	8 018189 130076
FIS1KG	8,3 lt	1 kg	PZ	6	8 018189 130151
FIS1200	11 lt	1,2 kg	PZ	1	8 018189 130083
FIS7.5KG	40 lt	7,5 kg	PZ	1	8 018189 130526

PONDSTICKS COLOR



Alimento composto in sticks per pesci di media e grossa taglia che vivono in laghetti ornamentali: pesci rossi, carpe koi.

- **Uso:** somministrare due o tre volte al giorno una quantità di mangime tale che i pesci lo consumino in breve tempo, evitare l'alimentazione quando la temperatura è inferiore a 10° C.
- **Composizione:** cereali, pesci e sottoprodotti di pesci, soia e sottoprodotti, ortaggi.



Dimensione media dello stick: 1-1,5 cm



3 - 30 cm

CODICE INTERNO	FORMATO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PSC150	1200 ml	150 gr	PZ	6	8 018189 130175
PSC1KG	8,3 lt	1 kg	PZ	6	8 018189 130199
PSC1200	11 lt	1,2 kg	PZ	1	8 018189 130182
PSC7.5KG	40 lt	7,5 kg	PZ	1	8 018189 130533

AQUASANA POND



Trattamento per acqua di laghetto indispensabile per eliminare il cloro e la clorammina dell'acqua di rubinetto, annullare gli effetti dei metalli pesanti e prepararla a ricevere i pesci. Contiene ALOE VERA uno speciale colloide naturale che protegge la pelle dei pesci evitando danni alle branchie e al delicato muco che la ricopre. Agisce efficacemente come anti-stress nei cambi d'acqua e contribuisce a mantenere il pH stabile.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PASAN500	500 ml	PZ	6	8 018189 130236

• **Uso:** 100 ml ogni 2000 litri d'acqua ogni 15 giorni. Ad ogni cambio d'acqua è di fondamentale importanza l'aggiunta di AQUASANA POND.

Attenzione: durante il periodo in cui AQUASANA POND viene usato, è necessario togliere il carbone attivo dal filtro. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

ELIMINA RAPIDAMENTE

- CLORO
- CLORAMINA
- METALLI PESANTI

AGISCE COME ANTISTRESS E
PROTEGGE LA MUCOSA DEI PESCI



ALGACONTROL POND



Trattamento per acqua di laghetto che controlla, previene ed elimina la crescita delle microalghe in sospensione causata dalla luce del sole, la cui proliferazione è nociva per pesci e piante. ALGACONTROL POND rende limpida l'acqua e mantiene il laghetto in condizioni ottimali per lo sviluppo di pesci e piante.



MADE
in Italy

CODICE INTERNO	FORMATO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PAG500	500 ml	PZ	6	8 018189 130243
ALGACO5LT	5000 ml	PZ	1	8 018189 130045

• **Uso:** 100 ml per 2000 litri ogni 15 giorni. Diluire la dose di prodotto necessaria in circa 2 litri d'acqua e spargerla uniformemente nel laghetto, in condizioni normali si ottengono risultati soddisfacenti dopo 24/36 ore. In caso di eccessiva infestazione il trattamento può essere ripetuto ogni 12 giorni.

Attenzione: in caso di comportamento anomalo dei pesci o di visibile sofferenza è necessario sostituire immediatamente almeno 1/3 dell'acqua. Si consiglia di tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

**RENDE L'ACQUA
LIMPIDA**

- **NON CONTIENE RAME**
- **USO SICURO CON PESCI E PIANTE**



ZEOLITH POND



Materiale filtrante composto dal 100% di zeolite di altissima qualità per la rimozione di nitriti, nitrati e ammoniaca nei laghetti.

In natura esistono diversi minerali chiamati Zeoliti, dopo numerose ricerche di laboratorio abbiamo scelto ZEOLITH per il suo alto potere assorbente e per la sua porosità di cui abbiamo riscontrato l'efficace insediamento dei batteri del gruppo nitrosoma e nitrobacter.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PZEO5	5 kg 	PZ	1	8 018189 130298 

• **Uso:** usando uno strato adeguato di ZEOLITH nei filtri da laghetto si è riscontrato l'efficace assorbimento di nitriti, nitrati e ammoniaca a beneficio dell'equilibrio biologico del laghetto.

Confezione da 5 kg adatta a filtrare un laghetto da 7.000 litri.
Si consiglia la sostituzione ogni 3 mesi.



MADE in Italy

CARBO-ZEO POND



Materiale filtrante composto da carbone e zeolite, preparato per assorbire le particelle inquinanti presenti nei laghetti.



CODICE INTERNO	PESO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
PCARBOS	5 kg 	PZ	1	8 018189 130281 

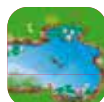
• **Uso:** questo materiale va opportunamente inserito nei vari filtri di qualunque forma. Il carbone attivo di questa miscela ha il potere di assorbire le materie prime coloranti e inquinanti, mentre il granulato poroso della zeolite ha il potere di assorbire nitriti, nitrati e ammoniaca mantenendo cristallina l'acqua del vostro laghetto.

Confezione da 5 kg adatta a filtrare un laghetto da 7.000 litri.
Si consiglia la sostituzione ogni 3 mesi.

MADE in Italy

ORION PUMP

800 - 1500 - 2400 - 3000
3800 - 4800 - 5500



- Pompa multifunzionale per fontane, cascate e filtri biologici. ORION PUMP permette di trovare il gioco d'acqua adeguato ad ogni esigenza, dalla fontanella per interni al laghetto esterno. Il rubinetto deviatore permette di regolare l'intensità dello spruzzo principale e, volendo, di spillare una certa quantità d'acqua da utilizzare per un secondo effetto. La ricca dotazione di accessori consente la massima personalizzazione della vostra fontana.

MADE in Italy



CAVO DA
10 METRI

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	WATT	DIMENSIONI in cm	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
ORION800	9	L 12,2 x P 10 x H 7	800	105 cm	PZ	6	8 018189 150296
ORION1500	18	L 16 x P 12 x H 8,5	1500	165 cm	PZ	6	8 018189 150302
ORION2400	55	L 20 x P 15,2 x H 10	2400	250 cm	PZ	6	8 018189 150319
ORION3000	60	L 23,2 x P 17,5 x H 12,5	3000	235 cm	PZ	6	8 018189 150326
ORION3800	70	L 23,2 x P 17,5 x H 12,5	3800	260 cm	PZ	6	8 018189 150500
ORION4300	105	L 24,5 x P 17,5 x H 12,5	4300	407 cm	PZ	6	8 018189 150548
ORION5500	108	L 24,5 x P 17,5 x H 12,5	5500	432 cm	PZ	6	8 018189 120015

MAGIC POND FILTER UV



- 3 TIPI DI GETTO
- GETTO-CAMPANELLA
- RACCORDO A SFERA
- TUBO TELESOPICO

- Filtro per laghetto con pompa integrata, completamente sommergibile. Grande stabilità e facile posizionamento grazie alla forma compatta. Dimensioni limitate, funzionamento semplice. Il sistema filtrante comprende il filtro meccanico, biologico e la lampada UV-C.

MADE in Italy



CAVO DA
10 METRI

* Per tutti i modelli il voltaggio è di: 220-240V~/50 Hz

CODICE INTERNO	WATT POMPA	WATT LAMP. UV	DIMENSIONI in cm	PORTATA L/H	PREVALENZA	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MFPUV	55	9	L 36 x P 36 x H 15,8	2460	250 cm	PZ	2	8 018189 150821

RICAMBI

A collection of various aquarium filter components and accessories, including:

- A blue plastic bucket with a black handle.
- A white funnel.
- A grey plastic component with two black ports and a blue handle.
- A large rectangular black foam filter pad.
- A green plastic component with a red handle.
- A black plastic component with a yellow circular port.
- A black plastic component with a central circular opening and multiple slots.
- A black plastic component with a central circular opening and multiple slots.
- A black plastic component with a central circular opening and multiple slots.


FRONTALINO ASPIRAZIONE PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15GH200	PZ	1	8 018189 151064


COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPR200	PZ	1	8 018189 150982


GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPG200	PZ	1	8 018189 150906


ROTORE PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMA200	PZ	1	8 018189 151262


RACCORDO USCITA PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RC200	PZ	1	8 018189 151101


VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC PUMP 200

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.1	PZ	1	8 018189 151392


FRONTALINO ASPIRAZIONE PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15GH350	PZ	1	8 018189 151071


COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPR350	PZ	1	8 018189 150999



GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPG350	PZ	1	8 018189 150913



ROTORE PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMA350	PZ	1	8 018189 151279



RACCORDO USCITA PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RC350	PZ	1	8 018189 151118



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC PUMP 350

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.2	PZ	1	8 018189 151408



FRONTALINO ASPIRAZIONE PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15GH550	PZ	1	8 018189 151088



COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPR550	PZ	1	8 018189 151002



GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPG550	PZ	1	8 018189 150920



ROTORE PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMA550	PZ	1	8 018189 151286



RACCORDO USCITA PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RC550	PZ	1	8 018189 151125



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC PUMP 550

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.2	PZ	1	8 018189 151408



FRONTALINO ASPIRAZIONE PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15GH800	PZ	1	8 018189 151095



COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPR800	PZ	1	8 018189 151019



GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPG800	PZ	1	8 018189 150937



ROTORE PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMA800	PZ	1	8 018189 151293



RACCORDO USCITA PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RC800	PZ	1	8 018189 151132



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC PUMP 800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.2	PZ	1	8 018189 151408


FRONTALINO ESTRAIBILE PER MAGIC PUMP
 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.1	PZ	1	8 018189 152269
15MP2200.1	PZ	1	8 018189 152382
15MP3600.1	PZ	1	8 018189 152504
15MP4800.1	PZ	1	8 018189 152627


GHIERA FISSAGGIO PRECAMERA PER MAGIC PUMP
 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.2	PZ	1	8 018189 152276
15MP2200.2	PZ	1	8 018189 152399
15MP3600.2	PZ	1	8 018189 152511
15MP4800.2	PZ	1	8 018189 152634


FILTRO SPUGNA PER MAGIC PUMP
 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.3	PZ	1	8 018189 152283
15MP2200.3	PZ	1	8 018189 152405
15MP3600.3	PZ	1	8 018189 152528
15MP4800.3	PZ	1	8 018189 152641


RACCORDO DI ENTRATA PER MAGIC PUMP
 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.4	PZ	1	8 018189 152290
15MP2200.4	PZ	1	8 018189 152412
15MP3600.4	PZ	1	8 018189 152535
15MP4800.4	PZ	1	8 018189 152658



STAFFA FISSAGGIO PRECAMERA PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.5	PZ	1	8 018189 152306
15MP2200.5	PZ	1	8 018189 152429
15MP3600.5	PZ	1	8 018189 152542
15MP4800.5	PZ	1	8 018189 152665



PRECAMERA PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.6	PZ	1	8 018189 152313
15MP2200.6	PZ	1	8 018189 152436
15MP3600.6	PZ	1	8 018189 152559
15MP4800.6	PZ	1	8 018189 152672



ROTORE PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.7	PZ	1	8 018189 152320
15MP2200.7	PZ	1	8 018189 152443
15MP3600.7	PZ	1	8 018189 152566
15MP4800.7	PZ	1	8 018189 152689



RACCORDO DI USCITA PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.8	PZ	1	8 018189 152337
15MP2200.8	PZ	1	8 018189 152450
15MP3600.8	PZ	1	8 018189 152573
15MP4800.8	PZ	1	8 018189 152696



COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.10	PZ	1	8 018189 152344
15MP2200.10	PZ	1	8 018189 152467
15MP3600.10	PZ	1	8 018189 152580
15MP4800.10	PZ	1	8 018189 152702



SUPPORTO VERTICALE PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.11	PZ	1	8 018189 152351
15MP2200.11	PZ	1	8 018189 152474
15MP3600.11	PZ	1	8 018189 152597
15MP4800.11	PZ	1	8 018189 152719



SUPPORTO ORRIZONTALE PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.12	PZ	1	8 018189 152368
15MP2200.12	PZ	1	8 018189 152481
15MP3600.12	PZ	1	8 018189 152603
15MP4800.12	PZ	1	8 018189 152733



ALBERINO PER MAGIC PUMP 1200 - 2200 - 3600 - 4800

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MP1200.14	PZ	1	8 018189 152825
15MP2200.14	PZ	1	8 018189 152832
15MP3600.14	PZ	1	8 018189 152849
15MP4800.14	PZ	1	8 018189 152856


**VENTOSE - 4 PEZZI - PER MAGIC PUMP
1200 - 2200 - 3600 - 4800**

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.3	PZ	1	8 018189 152375


COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPRMF30	PZ	1	8 018189 151040


CORPO FILTRO PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CFMF30	PZ	1	8 018189 150852


SPUGNA PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPMF30	PZ	1	8 018189 151576


GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPGMF30	PZ	1	8 018189 150968


ROTORE PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMF30	PZ	1	8 018189 151323


RACCORDO PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCMF30	PZ	1	8 018189 151200


RACCORDO VERTICALE PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCVMF30	PZ	1	8 018189 151255



RACCORDO A GOMITO PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCGMF30	PZ	1	8 018189 151163



SPRAY-BAR PER MAGIC FILTER 30

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPRMF30	PZ	1	8 018189 151378



COPERCHIO CORPO PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPFM50	PZ	1	8 018189 150890



CORPO FILTRO PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CFMF50	PZ	1	8 018189 150869



SPUGNA PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPMF50	PZ	1	8 018189 151880



CARBONE PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CAMF50	PZ	1	8 018189 151705



GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPGMF50	PZ	1	8 018189 150975



ROTORE PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMF50	PZ	1	8 018189 151330



RACCORDO PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCMF50	PZ	1	8 018189 151217



COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPRMF50	PZ	1	8 018189 151057



RACCORDO VERTICALE PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCSMF50	PZ	1	8 018189 151248



RACCORDO PER SPRAY-BAR MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCGMF50	PZ	1	8 018189 151170



SPRAY-BAR PER MAGIC FILTER 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPRMF50	PZ	1	8 018189 151385



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC FILTER 30 e 50

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.1	PZ	1	8 018189 151392



COPERCHIO CORPO PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPFM100	PZ	1	8 018189 150876



CORPO FILTRO PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CFMF100	PZ	1	8 018189 150838



SPUGNA PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPMF100	PZ	1	8 018189 150791



CARBONE PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CAMF100	PZ	1	8 018189 151729



GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPGMF100	PZ	1	8 018189 150944



ROTORE PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMF100	PZ	1	8 018189 151309



RACCORDO PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCMF100	PZ	1	8 018189 151187



COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPRMF100	PZ	1	8 018189 151026



RACCORDO VERTICALE PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCSMF100	PZ	1	8 018189 151224



RACCORDO PER SPRAY-BAR MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCGMF100	PZ	1	8 018189 151149


SPRAY-BAR PER MAGIC FILTER 100

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPRMF100	PZ	1	8 018189 151354


COPERCHIO CORPO PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPFM150	PZ	1	8 018189 150883


CORPO FILTRO PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CFMF150	PZ	1	8 018189 150845


SPUGNA PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPMF150	PZ	1	8 018189 150807


CARBONE PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CAMF150	PZ	1	8 018189 151743


GHIERA DI PROTEZIONE PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPGMF150	PZ	1	8 018189 150951


ROTORE PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMF150	PZ	1	8 018189 151316


COPERCHIO POSTERIORE PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CPRMF150	PZ	1	8 018189 151033



RACCORDO PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCMF150	PZ	1	8 018189 151194



RACCORDO A GOMITO PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCGMF150	PZ	1	8 018189 151156



RACCORDO PER SPRAY-BAR MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RCSMF150	PZ	1	8 018189 151231



SPRAY-BAR PER MAGIC FILTER 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SPRMF150	PZ	1	8 018189 151361



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC FILTER 100 e 150

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MPVE.2	PZ	1	8 018189 151408



CARTUCCE - 2 PEZZI PER MAGIC FILTER BOX 101

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15AQF101	PZ	1	8 018189 156724



VENTOSE - 4 PEZZI PER MAGIC FILTER BOX 102 e 103

CODICE INTERNO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15AQF	PZ	1	8 018189 153242



KIT ACCESSORI PER DF FILTER 400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF044	PZ	1	8 018189 166211



CARTUCCIA CARBONE PER DF FILTER 400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF047	PZ	1	8 018189 166242



SPUGNA PER DF FILTER 400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF048	PZ	1	8 018189 166259



ROTORE PER DF FILTER 400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF049	PZ	1	8 018189 166266



O-RING TESTATA PER DF FILTER 400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF052	PZ	1	8 018189 166341



**NUOVO
PRODOTTO**

SET ACCESSORI PER APPENDERE DF400

CODICE INTERNO	UNITÁ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF053	PZ	1	8 018189 166419



UNITÀ IN/OUT

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF001	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165634
15DF002	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165641



O-RING IN/OUT

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF003	TUTTI	PZ	1	8 018189 165658



POMPA D'INNESCO

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF004	TUTTI	PZ	1	8 018189 165665



VENTOSA POMPA D'INNESCO

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF005	TUTTI	PZ	1	8 018189 165672



CORPO POMPA

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF006	DF700	PZ	1	8 018189 165689
15DF007	DF800	PZ	1	8 018189 165696
15DF008	DF1200	PZ	1	8 018189 165702
15DF009	DF1400	PZ	1	8 018189 165719



ROTORE

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF010	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165726
15DF011	DF1200	PZ	1	8 018189 165733
15DF050	DF1400	PZ	1	8 018189 166327



O-RING CORPO POMPA

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF012	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165740
15DF013	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165757



COPERCHIO POSTERIORE

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF014	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165764
15DF015	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165771



GRIGLIA COPERTURA CESTELLI FILTRI

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF016	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165788
15DF017	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165795



LANA FILTRANTE

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF018	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165801
15DF019	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165818



CESTELLI FILTRI

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF020	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165825
15DF021	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165832



SPUGNA FILTRANTE

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF022	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165849
15DF023	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165856



MANIGLIE CORTE APERTURA/CHIUSURA

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF024	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165863
15DF025	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165870



MANIGLIE LUNGHE APERTURA/CHIUSURA

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF026	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165887
15DF027	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165894



CORPO FILTRO

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF028	DF700	PZ	1	8 018189 165900
15DF029	DF800	PZ	1	8 018189 165917
15DF030	DF1200	PZ	1	8 018189 165924
15DF031	DF1400	PZ	1	8 018189 165931



TUBI MORBIDI

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF032	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165948
15DF051	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 166334



LAMPADA UV

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF033	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165955
15DF034	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165962



COPERTURA LAMPADA

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF035	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 165979
15DF036	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 165986



O-RING PER TUBO AL QUARZO

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF037	TUTTI	PZ	1	8 018189 165993



TUBO AL QUARZO

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF038	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 166006
15DF039	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 166013



KIT ACCESSORI

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15DF045	DF700 DF800	PZ	1	8 018189 166228
15DF046	DF1200 DF1400	PZ	1	8 018189 166235



RICAMBIO MEMBRANA AIR PROFESSIONAL

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
MEMSA2500	AIR150/360	PZ	1	8 018189 152207
MEMAIR360	AIR360	PZ	1	8 018189 152191



CLIPS PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15CLIPSMFX1	MFX1	PZ	1	8 018189 151606
15CLIPSMFX2	MFX2	PZ	1	8 018189 151613
15CLIPSMFX3	MFX3	PZ	1	8 018189 151620



MANIGLIE PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1MAN	MFX1	PZ	1	8 018189 151712
15MFX2MAN	MFX2	PZ	1	8 018189 151736
15MFX3MAN	MFX3	PZ	1	8 018189 151750



ROTORE PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RTMFX	MFX1	PZ	1	8 018189 151347
15RTMFX2	MFX2	PZ	1	8 018189 151767
15RTMFX3	MFX3	PZ	1	8 018189 151897



GRUPPO RUBINETTO PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15RUBMFX1	MFX1	PZ	1	8 018189 151774
15RUBMFX2	MFX2	PZ	1	8 018189 151781
15RUBMFX3	MFX3	PZ	1	8 018189 151903



CESTELLO PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1CEST	MFX1	PZ	1	8 018189 151460
15MFX2CEST	MFX2	PZ	1	8 018189 151477
15MFX3CEST	MFX3	PZ	1	8 018189 151484



GRIGLIA PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1GRI	MFX1	PZ	1	8 018189 152801
15MFX2GRI	MFX2	PZ	1	8 018189 152917
15MFX3GRI	MFX3	PZ	1	8 018189 152924



LANA PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFXLAN	MFX1	PZ	1	8 018189 151637
15MFXLAN2	MFX2	PZ	1	8 018189 151644
15MFXLAN3	MFX3	PZ	1	8 018189 151651



SPUGNA PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFXSP	MFX1	PZ	1	8 018189 151668
15MFXSP2	MFX2	PZ	1	8 018189 151675
15MFXSP3	MFX3	PZ	1	8 018189 151682



O-RING PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15ORMFX1	MFX1	PZ	1	8 018189 152498
15ORMFX2	MFX2	PZ	1	8 018189 152610
15ORMFX3	MFX3	PZ	1	8 018189 152726



TUBI PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15TBMFX1	MFX1	PZ	2	8 018189 151545
15TBMFX2	MFX2	PZ	2	8 018189 151552
15TBMFX3	MFX3	PZ	2	8 018189 151569



CORPO FILTRO PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1COR	MFX1	PZ	1	8 018189 152931
15MFX2COR	MFX2	PZ	1	8 018189 152948
15MFX3COR	MFX3	PZ	1	8 018189 152955



O-RING RUBINETTO PER MAGIC EXTERNAL FILTER - 2PZ

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1RUB.1	MFX1 MFX2	PZ	1	8 018189 152993
15MFX3RUB.1	MFX3	PZ	1	8 018189 153006



TUBO AL QUARZO PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFXTB	MFX1 MFX2	PZ	1	8 018189 151491
15MFXTB.1	MFX3	PZ	1	8 018189 151699



RICAMBIO LAMPADA UV MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFXUV	TUTTI	PZ	1	8 018189 151507



O-RING LAMPADA UV PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFXUV.1	MFX1 MFX2	PZ	1	8 018189 152818



GHIERA ROTORE PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15MFX1COPR	MFX1	PZ	1	8 018189 152979
15MFX3COPR.1	MFX2 MFX3	PZ	1	8 018189 152986



SET ACCESSORI PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SETMFX1	MFX1	PZ	1	8 018189 151514



SET ACCESSORI PER MAGIC EXTERNAL FILTER

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
15SETMFX2	MFX2	PZ	1	8 018189 151521
15SETMFX3	MFX3	PZ	1	8 018189 151538



GHIERA COPRI SPUGNA PER ORION PUMP

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
804314	ORION800	PZ	1	8 018189 166068
804320	ORION1500	PZ	1	8 018189 166075
804326	ORION2400	PZ	1	8 018189 166082
804331	ORION 3000-3800 4300-5500	PZ	1	8 018189 166099



SPUGNA PER ORION PUMP

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
500S90.1	ORION800	PZ	1	8 018189 165429
500S90.2	ORION1500	PZ	1	8 018189 165436
500S67	ORION2400	PZ	1	8 018189 150494
500S68	ORION 3000-3800 4300-5500	PZ	1	8 018189 150654



GHIERA COPRIGIRANTE PER ORION PUMP

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
804313	ORION800	PZ	1	8 018189 166105
804319	ORION1500	PZ	1	8 018189 166112
804379	ORION 4300-5500	PZ	1	8 018189 166143



O-RING PER ORION PUMP

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
804333	ORION800	PZ	1	8 018189 166150
804334	ORION1500	PZ	1	8 018189 152078
809029	ORION2400	PZ	1	8 018189 166174
804382	ORION 4300-5500	PZ	1	8 018189 166198



ROTORE PER ORION PUMP

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
57R179	ORION800	PZ	1	8 018189 165511
570R46	ORION1500	PZ	1	8 018189 165481
57R138	ORION2400	PZ	1	8 018189 151996
57R154	ORION1500	PZ	1	8 018189 165498
57R155	ORION2400	PZ	1	8 018189 165504
570R44	ORION1500	PZ	1	8 018189 156700
57R139	ORION2400	PZ	1	8 018189 166204



SET SPRUZZI PER ORION PUMP 800

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
509223	ORION800	PZ	1	8 018189 165443



SET SPRUZZI PER ORION PUMP 1500-2400-3000-3800-4300-5500

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
50SA170	ORION1500	PZ	1	8 018189 165450
50SA171	ORION2400	PZ	1	8 018189 165467
50SA172	ORION 3000-3800 4300-5500	PZ	1	8 018189 165474



TUBO AL QUARZO PER MAGIC POND FILTER UV

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
804609	MFPUV	PZ	1	8 018189 152115



SPUGNA PER MAGIC POND FILTER UV

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
500S26	MFPUV	PZ	1	8 018189 152252



SET SPRUZZI PER MAGIC POND FILTER UV

CODICE INTERNO	MODELLO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ MIN. ORDINABILE	CODICE A BARRE
50SA87	MFPUV	PZ	1	8 018189 151989

MATERIALE PROMOZIONALE





COME ALIMENTARE I PESCI

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14.001



LE PIANTE IN ACQUARIO

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14.100



GUIDA PER ALLESTIRE UN ACQUARIO

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14AQIT

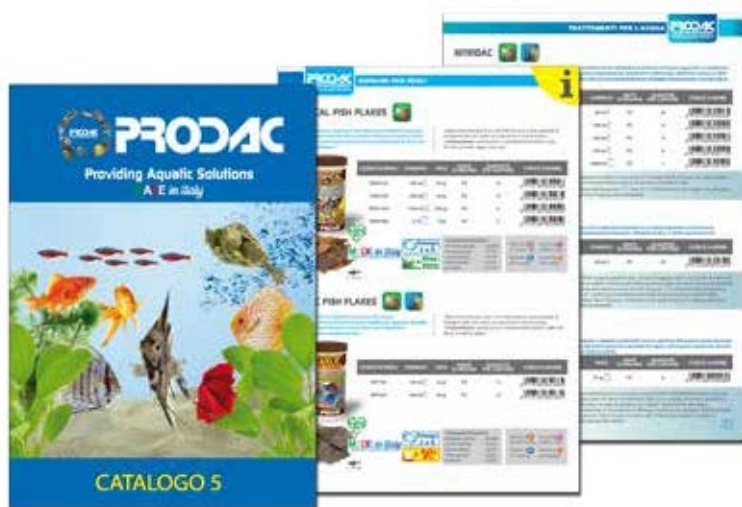


GUIDA AI TEST PER L'ACQUA

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14TEIT



CATALOGO GENERALE

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14CATIT





TAZZA PRODAC

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14TAZZE



PENNE PRODAC

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14PEN



ADESIVO ORARI PRODAC

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14ADIT



BLOCCHI PRODAC

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14BLOC



14BLOCA5



BORSE STAMPATE PRODAC

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14BORSETTE



**POSTER PRODAC
CICHLID STICKS 48xH60 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14.P.001



**CAMPIONE PRODAC
TROPICAL FISH FLAKES**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

TROP4.01



**CAMPIONE PRODAC
BIOGRAN SMALL**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

BS4.01



**CAMPIONE PRODAC
GOLDFISH PREMIUM**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

GP4.01





**CAMPIONE PRODAC
COLOR**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

COL4.01



**CAMPIONE PRODAC
ALGAE WAFERS**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

AW8.01



**CAMPIONE PRODAC
VEGETABLE TABLET**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

TAG6.01



**CAMPIONE PRODAC
TABLET**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

TA6.01



**CAMPIONE PRODAC
AQUASANA**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

ASAN10.01



**CAMPIONE PRODAC
NITRIDAC**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

NIT10.01



**PRODAC ADESIVO
TROPICAL FISH FLAKES**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14TROP.01



**PRODAC ADESIVO
SPIRULINA FLAKES**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14SPR.01



**PRODAC ADESIVO
COLOR**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14COL.01





**PRODAC ADESIVO
BIOGRAN MEDIUM**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14BM.01



**PRODAC ADESIVO
GOLDFISH FLAKES**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14GF.01



**SACCHETTI PER PESCI
L 17x H 45 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

SACPR17



**SACCHETTI PER PESCI
L 25x H 5 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

SACPR25



**ESPOSITORE DA BANCO
GUIDE L 22 x H 30 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14ESLIB



**ESPOSITORE DA BANCO
L 40 x P 26 x H 154 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14ESPBA



**SCAFFALE
L 44 x P 34 x H 135/175 cm**

**CODICE
INTERNO**

CODICE A BARRE

14SCF.10





PRODAC
International

PRODAC INTERNATIONAL
Via Padre Nicolini, 22
35013 CITTADELLA (Padova) ITALY
info@prodac.it - www.prodac.it



14CATIT

