



CIANO[®]

CARE



WATER

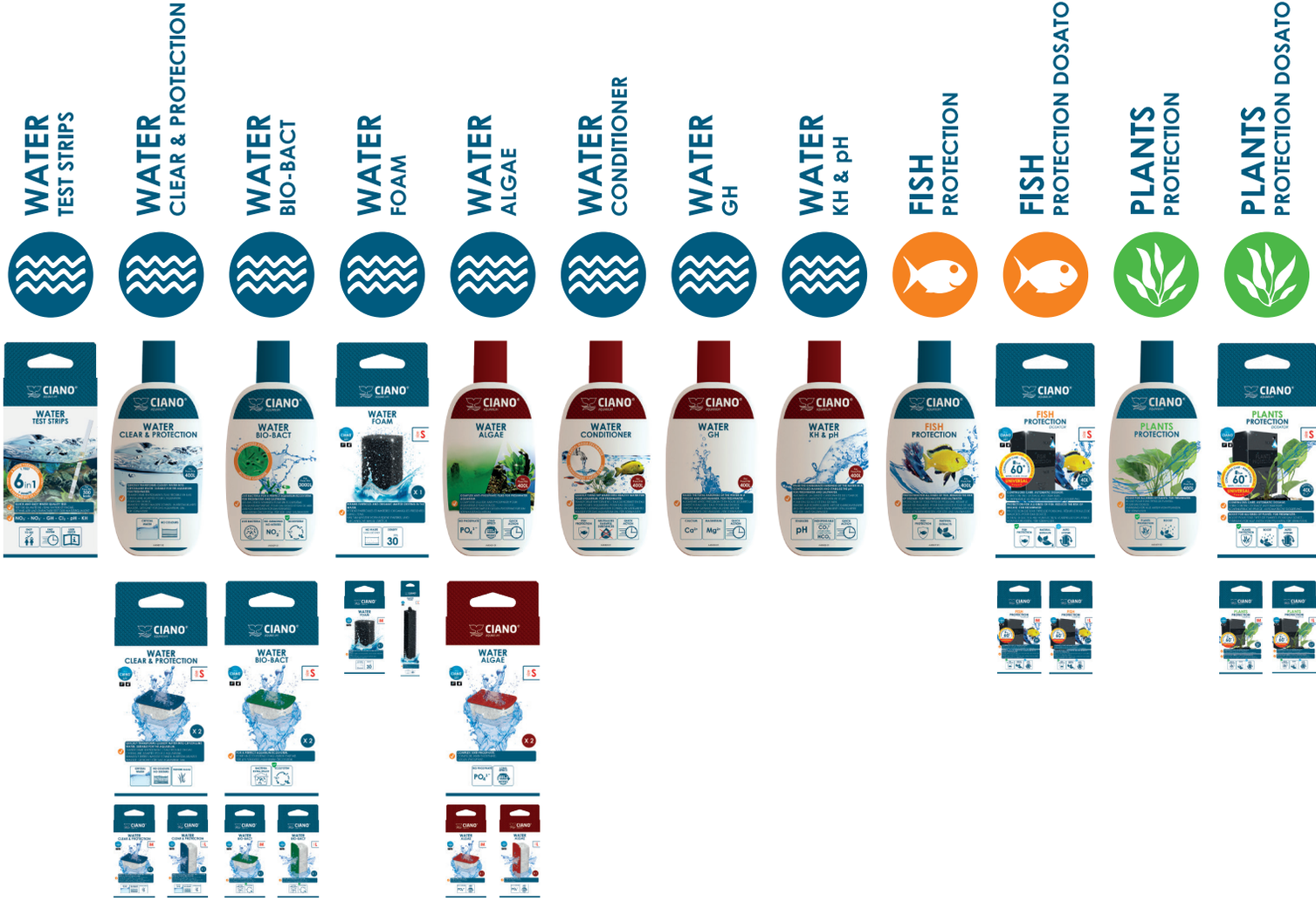


FISH



PLANTS

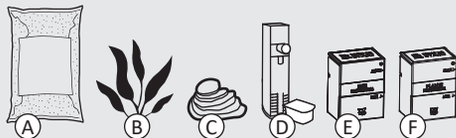
- UK • Guide
- FR • Guide
- DE • Benutzerleiffadens
- NL • Handleiding
- PT • Guia
- IT • Guida
- ES • Guía
- SE • Manualen





1°

CHE TIPO DI ACQUARIO VUOLE AVERE?



⚠️ **Installi il suo acquario! Seguendo le istruzioni per l'uso!**



Solo pesci?



Pesci e piante naturali?

- 1.1) Posizioni la sabbia (A);
- 1.2) Posizioni la decorazione (opzionale) (C);
- 1.3) Aggiunga acqua al suo acquario;
- 1.4) Inserisca il dosatore FISH PROTECTION (E);
- 1.5) Posizioni il filtro e le cartucce filtranti (D);
- 1.6) Attivi il filtro.

- 1.1) Posizioni il substrato, la sabbia e l'acqua fino a circa 1/3 dell'altezza dell'acquario (A);
- 1.2) Posizioni le piante* (Verificare la compatibilità con i suoi pesci, chiedi informazioni al suo rivenditore di pesci.) (B);
- 1.3) Posizioni la decorazione (opzionale) (C);
- 1.4) Aggiunga il volume rimanente di acqua;
- 1.5) Inserisca il dosatore FISH PROTECTION (E)**;
- 1.6) Posizioni il filtro e le cartucce filtranti (D);
- 1.7) Attivi il filtro.

*Si consiglia di utilizzare il CIANO LED versione piante.

**Si consiglia di utilizzare il dosatore PLANT PROTECTION (F).

2°

Aggiunga il contenuto del **KIT STARTUP**.

3°

Aggiunga **PLANTS PROTECTION** (per acquario con piante).

4°

Attenda un minimo di 4 ore dall'aggiunta del **KIT STARTUP**.

5°

Aggiunga 1/3 dei pesci più resistenti!

6°

Dopo 5 giorni, controlli i parametri della sua acqua con **WATER TEST STRIPS**. (pag. TRATTAMENTO DELL'ACQUA)

7°

Se ok! Aggiunga i pesci rimanenti dopo 3 settimane!

OGNI 15 GIORNI

1° Controlli minuziosamente i suoi pesci (respiro accelerato, comportamento anomalo, ferite, macchie, ecc.), l'aspetto visivo dell'acqua (torbidità) e lo sviluppo di alghe e piante (parassiti).

HA RISCOTRATO ANOMALIE?

SIM!	Segua le istruzioni su TRATTAMENTO CURATIVO , trattamento di piante e/o pesci!	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	---	------------	-------------------------------

2° Aggiunga **FISH PROTECTION** e **PLANTS PROTECTION** (per acquario con piante). (se non non usa dosatori **FISH PROTECTION** o **PLANTS PROTECTION**).

3° Controlli i parametri dell'acqua con **WATER TEST STRIPS**.

I RISULTATI RIENTRANO NEI VALORI DI RIFERIMENTO?

SIM!	Acquario in buone condizioni! Termini aggiungendo WATER BIO-BACT .	NO!	Segua le istruzioni su TRATTAMENTO CURATIVO . Trattamento dell'Acqua!
-------------	---	------------	--

OGNI 30 GIORNI

1° Effettui un cambio parziale dell'acqua del 25%. Aggiunga **WATER CONDITIONER**.

2° Pulisca la **WATER FOAM** (e tutto ciò che ritiene necessario).

3° Sostituisca la cartuccia **WATER CLEAR & PROTECTION**, se non utilizzata aggiunga **WATER CLEAR & PROTECTION** liquido.

OGNI 60 GIORNI

Sostituisca il dosatore **PLANTS PROTECTION** e il **FISH PROTECTION** (per acquario con piante).

OGNI 90 GIORNI

Sostituisca la spugna **WATER FOAM**.

OGNI 140 GIORNI

Sostituisca la cartuccia **WATER BIO-BACT**.

TRATTAMENTO DELL'ACQUA

1 ACQUA TORBIDA?

SIM!	Aggiunga WATER CLEAR & PROTECTION.	NO!	Vada al passaggio successivo! (2)
Dopo 24 ore, vede miglioramenti nella trasparenza dell'acqua?			
SIM!	Acquario senza torbidezza! Aggiunga WATER BIO-BACT.	NO!	Ripetere i passaggi precedenti!

2 PROLIFERAZIONE DI ALGHE?

SIM!	1° Rimuova le alghe attaccate al vetro, cartuccia WATER CLEAR & PROTECTION, alle decorazioni e a tutto ciò che ritiene necessario. E riduca i tempi di illuminazione dell'acquario. 2° Effettui un cambio parziale dell'acqua del 25%. Aggiunga WATER CONDITIONER. 3° Aggiunga WATER ALGAE.	NO!	Vada al passaggio successivo! (3)
Verifica visivamente l'eliminazione delle alghe dopo 15 giorni?			
SIM!	Acquario senza alghe! Aggiunga WATER BIO-BACT.	NO!	Ripetere i passaggi precedenti!

3 I VALORI MISURATI SONO AL DI FUORI DEI VALORI DI RIFERIMENTO?

Vedere tabella di pesci (Pagina 19)

Nota: I suoi pesci non sono elencati nella tabella? Chieda informazioni al rivenditore di pesci.

NITRITI (NO₂-)? | NITRATI (NO₃-)?

SIM!	1° Effettui un cambio parziale dell'acqua del 25%. Aggiunga WATER CONDITIONER. E riduca l'aggiunta di cibo. 2° Aggiunga WATER BIO-BACT.	NO!	Vada al passaggio successivo!
Dopo 5 giorni, misuri nuovamente i parametri con WATER TEST STRIPS. I risultati rientrano nei valori di riferimento?			
SIM!	Acqua in buone condizioni!	NO!	Ripetere i passaggi precedenti!

GH?

SIM!	Aggiunga WATER GH.	NO!	Vada al passaggio successivo!	SIM!	Aggiunga WATER KH & pH.	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	--------------------	------------	-------------------------------	-------------	-------------------------	------------	-------------------------------

KH?

CLORO?

SIM!	Aggiunga WATER CONDITIONER.	NO!	Vada al passaggio successivo!	SIM!	Aggiunga WATER KH & pH.	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	-----------------------------	------------	-------------------------------	-------------	-------------------------	------------	-------------------------------

pH?

Dopo 24 ore, misuri nuovamente i parametri con WATER TEST STRIPS.

I risultati rientrano nei valori di riferimento?

SIM!	Acqua in buone condizioni!	NO!	Ripetere i passaggi precedenti!
-------------	----------------------------	------------	---------------------------------

TRATTAMENTO DEI PESCI

1 PUNTINI BIANCHI?

Diagnosi:

Piccoli punti bianchi sulla superficie del corpo del pesce; Respiro affannato; Perdita di peso.

SIM!	Verifichi con il suo rivenditore di pesci il prodotto giusto.	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	---	------------	-------------------------------

2 PARASSITI?

Diagnosi:

Parassiti visibili;
Il Pesce si strofina contro gli oggetti;
Respiro affannato;
Perdita di peso (anche se mangia normalmente).

SIM!	Verifichi con il suo rivenditore di pesci il prodotto giusto.	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	---	------------	-------------------------------

3 BATTERI NOCIVI O FUNGHI?

Diagnosi:

Secrezioni biancastre o giallastre; Infiammazioni sulla superficie della pelle, sanguinamento e perdita di squame; Decomposizione delle membrane; Pancia e occhi gonfi; Il pesce non nuota correttamente.

SIM!	Verifichi con il suo rivenditore di pesci il prodotto giusto.	NO!	Vada al passaggio successivo!
-------------	---	------------	-------------------------------

4 ALTRE MALATTIE?

Chieda informazioni al suo rivenditore di pesci!



TRATTAMENTO DELLE PIANTE

Diagnosi:

Foglie ingiallite o rosicchiate;
Steli e foglie fragili;
Parassiti.

Per queste e altre carenze o parassiti, cerchi il prodotto appropriato presso il suo rivenditore di piante.

Species	Image	Ideal pH	Ideal Temp.	Species	Image	Ideal pH	Ideal Temp.
Goldfish		7,2-7,6	18-22°C	Platy (Xiphophorus maculatus)		7,0-8,2	20-26°C
Guppy (Poecilia reticulata)		7,0-8,5	17-28°C	Scalare (Pterophyllum scalare)		6,0-7,4	24-30°C
Molly (Poecilia latipinna)		7,0-8,5	21-26°C	Neon (Paracheirodon innesi)		4,0-7,5	21-28°C
Rasbora (Trigonostigma heteromorpha)		5,0-7,5	21-28°C	Cardinal Tetra (Paracheirodon cardinalis)		3,5-7,5	23-29°C
Betta (Betta hendra)		4,0-6,5	22-27°C	Hemigrammus rhodostomus		5,5-7,0	24-27°C
Danio (Brachydanio rerio)		6,0-8,0	18-25°C	Ancistrus sp.		5,5-7,5	21-26°C
Cherry Barb (Puntius titteya)		6,0-8,0	20-27°C	Gourami (Trichogaster lalius)		6,0-7,5	22-27°C
Oto (Otocinclus cocama)		6,0-7,5	21-25°C	Gourami (Trichogaster leerii)		5,5-8,0	24-30°C
Corydora (Corydoras ambiacus)		6,0-8,0	21-27°C	Mikrogeophagus ramirezi		4,0-7,0	26-30°C



www.ciano.pt

CIANO Aquarium, Lda
Rua das Pedras Agudas, nº140
4650-372 Revinhade
Felgueiras - Portugal
Telf.: 00351 255 340 450
E-mail: info@ciano.pt