

sera D 52518 Heinsberg, Made in Germany

D Gebrauchsinformation

sera toxivec • Sofort-Schutz – beseitigt Chlor, Nitrit und Ammoniak – reduziert Wasserwechsel.

sera toxivec Schadstoffentferner mit Sofortwirkung:

- entfernt zuverlässig Ammonium und Nitrit
- entfernt zuverlässig Chlor und Chloramine
- reduziert die Anzahl der Wasserwechsel
- schützt die Schleimhaut der Fische
- stabilisiert Karbonathärte und pH-Wert
- bindet Schwermetalle
- verhindert hohe Nitratwerte
- beugt Algenwachstum vor

Gebrauchsinformation:

5 ml sera toxivec auf 20 Liter Wasser bei Fischbesatz und nach Filterreinigung. Im pflanzenfreien Süßwasseraquarium kann bei hoher Schadstoffbelastung eine bis zu fünffache Dosierung erfolgen. sera toxivec kann von einigen weichblättrigen Pflanzen nicht vertragen werden. Eignet sich zur Entfernung von Methylenblau, Malachitgrün-oxalat und Kaliumpermanganat.

Bei Raumtemperatur (15 – 25 °C) und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren!

sera Qualitätsprodukte und Beratung erhalten Sie im Fachhandel.

US Information for use

sera toxivec • Immediate protection – removes chlorine, nitrite and ammonia – reduces water changes.

sera toxivec pollutant remover with immediate effect:

- removes ammonium and nitrite reliably
- removes chlorine and chloramines reliably
- reduces the frequency of water changes
- offers a coating that protects mucous membrane from pollutants
- stabilizes carbonate hardness and pH value
- binds heavy metals
- prevents high nitrate values

Directions for use: Use the cap as a measure.

Add one capful* sera toxivec for every 10.6 US gal. (40 liters) of water after stocking with fish and after filter cleaning. You can add up to a five-fold dose of sera toxivec in cases of high pollution levels, for freshwater aquariums that do not contain any aquatic plants. Caution: Some aquatic plants with soft leaves do not tolerate sera toxivec. sera toxivec is suitable for removing methylene blue, malachite green oxalate and potassium permanganate.

* One capful, filled up to the end of the outer corrugation, equals 0.3 fl.oz./10 ml.

Store at room temperature (15 – 25°C / 59 – 77°F) and keep out of reach of children and pets!

sera products are available through specialty outlets.

F Information mode d'emploi

SERA toxivec • Protection instantanée – neutralise le chlore, les nitrites et l'ammoniac – permet d'espacer les changements d'eau.

SERA toxivec élimine les substances nocives avec effet immédiat :

- élimine efficacement l'ammonium et les nitrites
- élimine efficacement le chlore et la chloramine
- réduit le nombre de changements d'eau
- protège les muqueuses des poissons
- stabilise la dureté carbonatée et la valeur du pH
- lie les métaux lourds
- évite les teneurs en nitrates élevées
- prévient la croissance d'algues

Mode d'emploi :

5 ml de SERA toxivec pour 20 litres d'eau après l'introduction de poissons ou après le nettoyage du filtre. Dans des aquariums d'eau douce sans végétation, vous pouvez utiliser une dose jusqu'à la quintuple – en cas de pollution par des substances nocives. Il peut arriver que certaines plantes à feuilles tendres ne supportent pas SERA toxivec. Approprié pour éliminer le bleu de méthylène, l'oxalate de vert malachite et le permanganate de potassium.

Conserver à température ambiante (15 – 25°C) et tenir éloigné des enfants et des animaux domestiques !

Les produits de qualité SERA et conseils sont disponibles chez votre revendeur spécialisé.

Distributeur : SERA France SAS, 25A rue de Turckheim, F 68000 Colmar
Fabriqué en Allemagne

NL Gebruikersinformatie

sera toxivec • Directe bescherming – verwijdert chloor, nitriet en ammoniak – reduceert het verversen van water.

sera toxivec middel om schadelijke stoffen te verwijderen, werkt direct:

- verwijdert op betrouwbare wijze ammonium en nitriet
- verwijdert op betrouwbare wijze chloor en chloramine
- reduceert het aantal momenten om water te verversen
- beschermt de slijmhuut van de vissen
- stabiliseert de carbonaathardheid en de pH-waarde
- bindt zware metalen
- voorkomt hoge nitraatwaarden
- voorkomt algengroei

Gebruiksaanwijzing:

5 ml sera toxivec op 20 liter water voor een aquarium met vissen en na de filterreiniging. In een zoetwateraquarium zonder planten kan bij een hoge belasting door schadelijke stoffen tot een vijfvoudige dosering gegeven worden. Het kan zijn dat sera toxivec door enkele planten met zachte bladeren niet verdragen wordt. Is geschikt om methyleenblauw, malachietgroenoxalaat en kaliumpermanganat te verwijderen.

Op kamertemperatuur (15 – 25 °C) en voor kinderen en huisdieren ontoegankelijk bewaren!

sera kwaliteitsproducten en advies zijn verkrijgbaar bij de gespecialiseerde handel.

I Informazioni per l'uso

SERA toxivec • Protezione immediata – elimina cloro, nitriti e ammoniac – riduce i cambi dell'acqua.

SERA toxivec elimina le sostanze nocive con effetto immediato:

- elimina ammonio e nitriti in modo sicuro
- elimina cloro e cloramine in modo sicuro
- riduce il numero dei cambi dell'acqua
- protegge la mucosa dei pesci
- stabilizza la durezza carbonatica ed il valore pH
- lega gli ioni dei metalli pesanti
- impedisce la formazione di alti valori di nitrati
- previene la crescita di alghe

Istruzioni per l'uso:

5 ml di SERA toxivec per ogni 20 litri d'acqua in presenza di pesci e dopo ogni pulizia del filtro. Nell'acquario privo di piante si può utilizzare anche una dose quintupla se l'inquinamento è molto forte. È possibile che il SERA toxivec non sia tollerato da alcune piante a foglie molto tenere. È adatto per eliminare blu di metilene, ossalato di verde di malachite, permanganato di potassio.

Conservare a temperatura ambiente (15 – 25 °C) e lontano dalla portata di bambini e animali domestici!

I prodotti di qualità della SERA ed informazioni competenti si trovano nei negozi specializzati.

Importato da: SERA Italia s.r.l., Via Gamberini 110
40018 San Pietro in Casale (BO)