

Gebrauch für Wassertanks



Aktivieren Sie den Beutel, indem Sie den inneren Beutel zerdrücken. Nach einer einstündigen Reaktionszeit schneiden Sie den Beutel am oberen Ende auf und geben die Flüssigkeit zur Verdünnung in einen 5 Liter Kanister mit reinem Wasser in den Wassertank.

Nach einer Einwirkzeit von ca. einer Stunde, sollte der Tank über die Wasserhähne teilentleert werden, damit auch die Leitungen „gespült“ werden. Lassen Sie die Wasserhähne für 1 Minute geöffnet und wiederholen Sie diesen Vorgang vier bis fünf Mal jede folgende Stunde. Das Produkt ist für sämtliche Tankmaterialien geeignet. Ein Beutel fertige Lösung auf 500 Liter Wasser ergibt 0,2 mg Wirkstoff pro Liter (Erlaubte Menge an Wirkstoff am Wasserhahn).

Hinweis: Bei dieser Anwendung sind die Vorschriften der UVV-Chlorung zu beachten!

Sicherheitshinweise

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Desinfektionsmittel sicher verwenden. Gehört nicht in Kinderhände. Nicht gewaltsam öffnen. Nicht trinken. Bei äußeren Beschädigungen mit Wasser abspülen und entsorgen.

Inhaltsstoffangaben: Unter 3% Oxidations- und Reduktionsmittel.

Produkt ist patentgeschützt.



Ihre Vorteile



- 1 Der aktive Wirkstoff ist nach der Deutschen Trinkwasserverordnung zugelassen.
- 2 Effektivste Desinfektionswirkung der gesamten Anlage bis zum Aktivkohlefilter.
- 3 Sehr einfache Handhabung.
- 4 Preisgünstige Desinfektion bei jedem Geräteservice.
- 5 Keine Verwendung offener Chemikalien – kindersicher.

Your benefits



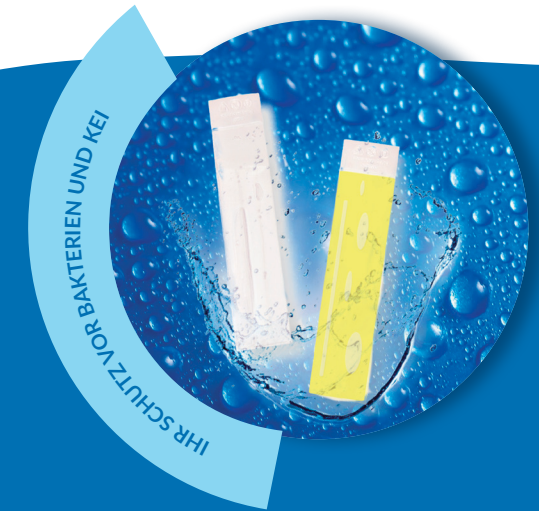
- 1 The active substance is allowed in accordance with the German drinking water regulation.
- 2 The most effective disinfection effect of the entire plant up to the charcoal filter.
- 3 Very simple handling.
- 4 Low cost disinfection at every equipment service.
- 5 No use of open chemicals – childproof.

Auszeichnungen



Knick'n'clean®

Bitte Beipackzettel entnehmen



Für die Desinfektion von Wasserfilteranlagen und Wassertanks

For the disinfection of water filter plants and water tanks

Inhalt: 2 Stück
Content: 2 pieces

Bezugsquelle
Hydrocontrol GmbH