

Anwendungshinweise

Gebrauchsfertige Lösung zur Dosierung in Trinkwasserinstallationen, Tränken, Tränke Fässern, Trinkflaschen, etc. Pro Liter Trinkwasser werden 2ml membraclean empfohlen.

Für die Erstbefüllung großer feststehender Tanks, beispielsweise auf der Weide, empfehlen wir eine Trinkwassersanierung des Tanks. Die Trinkwassersanierung von Frischwassertanks werden in zwei Phasen durchgeführt.

In der **Phase1** (Trinkwassersanierung) wird mit einer höheren Konzentration, jedoch in strikter Erfüllung der Trinkwasserverordnung gereinigt. Hierbei werden die Schmutzablagerungen und der Biofilme im Tank abgebaut. In dieser Phase kann das Trinkwasser bereits genutzt und der Betrieb muss nicht unterbrochen werden. Abbauprodukte und abgetötete Krankheitserreger sind völlig ungefährlich.

In der **Phase 2** (dauerhafte Behandlung beim Befüllen des Tanks) wird die Konzentration gesenkt. Damit wird sichergestellt, dass neuer bakterieller Eintrag eliminiert wird. Selbst wenn das Trinkwasser aus verlässlicher Quelle stammt, sollte es behandelt werden, da beim Befüllen und Belüften des Tanks, also während der Wasseraufnahme bzw. Wasserentnahme Krankheitskeime wieder eintreten können.

Die Anwendung in Trinknäpfen und freistehenden Tränken:

In Trinknäpfen und freistehenden Tränken wird das Desinfektionsmittel jeweils beim Befüllen dem Frischwasser zugegeben. Die Aufwandmenge beträgt 0,2 %, das entspricht 2ml auf 1 Liter Frischwasser. Zur genauen Dosierung bitte die Tabelle beachten.

Frishwassermenge	1,0% (Erstbefüllung Tanks) membraclean	0,2 % Dauereinsatz membraclean
1 Liter	10 ml	2 ml
5 Liter	50 ml	10 ml
10 Liter	100 ml	20 ml
20 Liter	200 ml	40 ml
25 Liter	250 ml	50 ml
50 Liter	500 ml	100 ml
100 Liter	1L	200 ml
150 Liter	1,5 L	300 ml



Anwendungshinweise: membraclean Trinkwasseraufbereitung "Tierisch gut"

Für die Anwendung in Tränke Wasserleitungen:

Für die Anwendung in Tränke Wasserleitungen stehen verschiedene Dosiermöglichkeiten zur Verfügung, die individuell der jeweiligen Situation angepasst werden. Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung und bieten Ihnen eine Komplettlösungen an. Sprechen Sie uns an unter info@membraclean.de.

Einwirkzeit:

membraclean wirkt ab einer Einwirkzeit von mindestens 30 Sekunden!

Zusammensetzung:

<1,0 g/kg Aktivchlor, freigesetzt aus Hypochlorsäure

<10 g/kg Natriumchlorid (Kochsalz))

Wasser

Stoffname: Aktivchlor, freigesetzt aus Hypochlorsäure

membraclean Trinkwasseraufbereitung "Tierisch gut" ist zugelassen und ist in der Produktklasse PT 05 bei der zentralen Meldestelle für Biozidprodukte BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) ordnungsgemäß registriert.

BAuA-Nummer:

N-98545

Die Registrierungen bei der BAuA können öffentlich eingesehen werden!

Sicherheit:

membraclean darf nicht in Hände von Kindern gelangen. Bei Augenkontakt mit reichlich Wasser spülen. Erste Hilfe, keine besonderen Maßnahmen erforderlich, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Haltbarkeit:

Bei sachgemäßer Lagerung ist das Produkt 18 Monate haltbar. Das genaue Verfallsdatum entnehmen dem Etikett an Boden des Gebindes. Nach dem Öffnen innerhalb von 6 Monaten verbrauchen.

membraclean kühl und dunkel und lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen!

QND Vertriebs GmbH
Görlitzer Weg 21
44625 Herne

Telefon: +49 (0)2323-137 50 40
E-Mail: info@membraclean.de
Web: <https://www.membraclean.de>

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



Anwendungshinweise: membraclean Trinkwasseraufbereitung "Tierisch gut"

Entsorgung:

Inhalt und Behälter entsorgen Sie bitte entsprechend den örtlichen Vorschriften oder retournieren Sie diesen.

Zulassung:

membraclean-Produkte entsprechen der Verordnung (EU) 528/2012 für Biozid-Produkte und der Durchführungsverordnung (EU) 2021/347.

Alle membraclean Trinkwasseraufbereitungs-Produkte entsprechen der deutschen Trinkwasserverordnung (einschließlich dem Minimierungsgebot).

QND Vertriebs GmbH
Görlitzer Weg 21
44625 Herne

Telefon: +49 (0)2323-137 50 40
E-Mail: info@membraclean.de
Web: <https://www.membraclean.de>

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.