

Trinkwasser - sicher desinfizieren mit

DILIXIN® ECOPLUS

Wasser in der Landwirtschaft

Eigenschaften:

Ein hochwirksames Chlordioxid zur nachhaltigen und effizienten Bekämpfung von Keimen, Pilzen, Viren und Algen, sowie dem Abbau des schleimigen Inhalts der Rohre und den Futternäpfen. Speziell zur nachhaltigen Dauerdesinfektion einsetzbar. Oder aber zu schnellen Standdesinfektion von Trinkwassersystemen / Behältern / Wasserfässern / Wasserbottichen. Es die Basis dar, für ein mikrobiologisch einwandfreies Trinkwasser in der modernen Tierhaltung. Landwirte die Chlordioxid einsetzen, erzielen in vielen Bereichen, hervorragende Erfolge und gesündere Tiere.

Der Vorteil von Chlordioxid als Trinkwasserdesinfektionmittel besteht vor allem darin, dass es nachweislich den Schleim im Rohrleitungssystem abbaut, sowie Keime, Bakterien, Viren und Sporenbildner abtötet. Auch der Geruch im Stall verändert sich und die Tiere werden ruhiger und trinken mehr Wasser. Und das bereits bei sehr niedrigen Konzentrationen. Mit einem Schnelltest ist der Desinfektionserfolg sehr gut kontrollierbar. Darüber hinaus wird der Biofilm in Wasserleitungen abgebaut und die Neubildung verhindert.

Die gesamte Stalldesinfektion, speziell vor Neubesatz, kann mit Chlordioxid erfolgen. Durch einlegen der Näpfe, der Membranen und der Saugnippel, kann eine Desinfektion vor den neuen Einstellen von Tieren erfolgen.

Krankheit lassen sich ebenso reduzieren, wie die Sterblichkeitsrate, die reduziert.

Wir sehen uns hier nicht als Verkäufer, sondern als Berater und Helfer beim Wassermanagement in der Landwirtschaft und im gesamten Agrar-Bereich.

Mit Zugabe im Gießwasser, lassen sich die im Boden lebenden Schädlinge, abtöten und zusätzlich fördert es das Pflanzenwachstum.

Rasenflächen werden dabei wieder grün und auf Golfplätzen rollt der Ball wieder sauber gerade aus.

Vorteile:

- Effektive Tränkwasserdesinfektion
- Praktisches 2-Komponenten System
- Zulässiges Verfahren (bei 0,3 % nach TrinkwV & Arbeitsblatt DVGW 551 und W291)
- Einfache Dosierung

- Geruchs- und geschmacksneutral
- Stabilere Desinfektionswirkung im Gegensatz zu herkömmlichen Desinfektionsverfahren
- Beseitigt nachhaltig Biofilme in Leitungen
- Gute Umweltverträglichkeit
- Gute Extra lange Haltbarkeit (Aktivierung des Produkts erst vor Gebrauch)

Universelle Einsatzbereiche:

- Tränkwasser, für Pferde, Hühner, Puten und Schweine
-

Gieswasser, für Blumen, Rasenflächen und Green´s

-

Sprühwasser aus der Beregnungsanlage

-

Zysternenwasser

-

Brunnenwasser

-

Wassertransporttanks - Freilandställe - Geflügelhof

-

Wasservorratstanks - für die Bewirtschaftung der Felder

-

Wasserfässer für Wasserversorgung der Tiere ausserhalb des Hofes

-

sonstige Anwendungen in der Landwirtschaft

-

sonstige Anwendungen in der Gärtnerei

Art der Desinfektion	Dosiermenge
	DILIXIN®
Stoßdesinfektion je 1 m ³	1 ECOPLUS
	Wassermenge 100 ml - 140
Dauerdesinfektion	ml

Dosiertabelle:

Die Dosiermenge für eine Dauerdesinfektion, richtet sich nach der vorhandenen Keimzahl im System.

Ausführliche Informationen finden Sie im [Prospekt](#). [[download](#)] [Anfrage starten](#)

Weitere Informationen: Artikelnummer: 01863

verfügbare Gebindegrößen: 5kg, 10kg, 30kg

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

<http://chemdorado.de/de/Produkte/Chlordioxid/DILIXIN-Eco-Plus?pdfview=1>