

Produktinformation " CD-san® Chlordioxid "

Jetzt wird die Anwendung von Chlordioxid noch einfacher



aumann
hygienetechnik



CD-san® 100

- Dose mit 8 Tabletten á 100 g
1 Tablette geeignet zur Desinfektion von:
ca. 60.000 ltr. Wasser (bei 0,20 mg ClO₂/ltr.)



CD-san® 10

- Dose mit 5 Tabletten á 10 g
1 Tablette geeignet zur Desinfektion von:
ca. 6.000 ltr. Wasser (bei 0,20 mg ClO₂/ltr.)



CD-san® 1

- Dose mit 20 Tabletten á 1 g
1 Tablette geeignet zur Desinfektion von:
ca. 600 ltr. Wasser (bei 0,20 mg ClO₂/ltr.)



CD-san® Chlordioxid-Tabletten

Die einfachste Art, Trinkwasser zu desinfizieren

- 1-Komponenten-Chlordioxid in Tablettenform
- sehr einfach anwendbar und leicht portionierbar (Teilmengen ansetzen)
- sehr schnelle Aktivierung/Zubereitung (binnen 30min gebrauchsfertig)
- geringster Logistikaufwand (Versand und Lagerung)
- hohe Lagerstabilität der Tabletten (2 Jahre) und lange Haltbarkeit der aktivierten Gebrauchslösung (6 Wochen)
- ClO₂ inaktiviert Antibiotika gemäß Leitfaden (vgl. Laborversuch der animedica)
- für alle Chlordioxid Anwender jederzeit nachrüstbar
- jetzt NEU mit digitalem Chlordioxid-Messgerät - kontrollieren Sie Ihren Erfolg!
- Alternative/Erweiterungsoption: vollautomatische ClO₂-Erzeugungsanlagen die kostengünstigste Art, vor Ort Chlordioxid herzustellen

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

