

Deornet Clor



DISINFETTANTE DETERGENTE SGRASSANTE CLOROATTIVO
AKTIVES CHLORHALTIGES, FETTLÖSENDES DESINFEKTIONSMITTEL

REG. N. 19805



SCHEDA TECNICA

DEORNET CLOR è un detergente disinfettante sgrassante cloroattivo a effetto deodorante particolarmente efficace per disinfettare pavimenti e rivestimenti, sanitari, rubinetterie, superfici in acciaio, servizi igienici e spogliatoi in ambiente ospedaliero e civile. Il forte potere pulente consente di attuare una procedura completa di detersione e disinfezione, lasciando le superfici lucide e prive di cattivi odori. **Azione Battericida, Micobattericida / Tuberculocida, Fungicida, Sporicida, Virucida.**

Dosaggio e modalità d'uso: Tempo di azione: 15 minuti.

- Superfici:** Diluire il prodotto alle dosi indicate e versarlo su panno o spugna bagnati, stendere il prodotto sulla superficie, lasciare agire e risciacquare.
- Pavimenti:** diluire il prodotto negli appositi secchi quindi utilizzare con mop o panni, lasciare agire e risciacquare.
- Lavapavimenti:** riempire il serbatoio con la soluzione desiderata. Se necessario, versare alcune gocce di antischiuma nel serbatoio di recupero.

Diluizione	Cloro attivo	Modalità
100%	26.000 ppm	Prodotto non diluito
20%	5.200 ppm	Decontaminazione
10%	2.600 ppm	Disinfezione superfici ad alto rischio
5%	1.300 ppm	Disinfezione ordinaria
3%	780 ppm	Pulizia di fondo
1%	260 ppm	Pulizia pavimenti

TECHNISCHES DATENBLATT

DEORNET CLOR ist ein chloraktives Desinfektions-Entfettungsmittel mit desodorierender Wirkung. Es eignet sich besonders zur Reinigung und Desinfektion von Fußböden, Oberflächen, Sanitärbereiche, Armaturen, Mülleimern, Inoxoberflächen in Operationssälen, Küchen, Wasch- und Umkleieräumen. Dank seiner hohen Reinigungsleistung verleiht es den Oberflächen Glanz und perfekte Sauberkeit.

Bakterizide, Mykobakterizide / Tuberkulozide, Fungizide, Sporizide und Viruzide Wirkung.

Dosierung und Anwendung: Aktionszeit: 15 min.

- Flächen:** Das Produkt in den angegebenen Dosen verdünnen und auf ein feuchtes Tuch oder einen Schwamm gießen, das Produkt auf der Oberfläche verteilen, einwirken lassen und abspülen.
- Böden:** Das Produkt in den entsprechenden Eimern verdünnen, dann mit Mopps oder Tüchern verwenden, einwirken lassen und abspülen.
- Bodenreinigungsmaschine:** Füllen Sie den Maschinentank mit der gewünschten Lösung. Gießen Sie gegebenenfalls einige Tropfen Entschäumer in den Schmutzwasserbehälter.

Verdünnung	Aktivchlor	Anwendung
100%	26.000 ppm	Unverdünntes Produkt
20%	5.200 ppm	Dekontamination
10%	2.600 ppm	Hochrisikoflächen Desinfektion
5%	1.300 ppm	Routinedesinfektion
3%	780 ppm	Gründliche Reinigung
1%	260 ppm	Bödenreinigung

ECOLOGIA E SICUREZZA

EPD - Dichiarazione Ambientale di Prodotto basata su ISO 14025 - EN 15804 con carbon footprint verificata e registrata e dati completi sul ciclo di vita. Tutti i materiali sono idonei al riciclo o al riutilizzo. Tutti i tensioattivi sono biodegradabili secondo quanto previsto dal reg. europeo 648/2004/CE.

Prodotto per uso professionale.

Leggere attentamente la scheda tecnica e di sicurezza prima dell'utilizzo. PMC Reg. Min. della Salute n. 19805 del 26/04/12
Contiene: Ipcloclorito di sodio, idrossido di sodio, tensioattivo anfotero.

ÖKOLOGIE UND SICHERHEIT

EPD - Umwelt-Produktklärung gemäß den Vorschriften von ISO 14025 und EN 15804 mit kontrolliertem und eingetragenem Kohlen-Fußabdruck und vollständigen Angaben bezüglich des Lebenszyklus. Sämtliche Stoffe sind zum Recycling und zur Wiederverwertung geeignet. Sämtliche oberflächenaktiven Stoffe bauen sich im Einklang mit den 648/2004 EG-Richtlinien ab.

Produkt für den Gebrauch durch Fachpersonal.

Vor der Anwendung lesen Sie bitte sorgfältig das technische Produkt-, Unfall- und Sicherheitsdatenblatt.
Enthält: Natriumhypochlorit, Natriumhydroxid, amphotere Tensid.

Caratteristiche · Eigenschaften

- Aspetto · Aussehen**
Liquido limpido giallo · Klare gelb Flüssigkeit
- Odore · Geruch**
Tipico · Typisch
- Peso specifico · Wichte**
1,07+/-0,01
- pH tal quale · pH-Wert unverdünnt**
13.5+/-0.5

Tracciabilità lotti · Rückverfolgbarkeit den Partien
<https://lotti.ecosi.it> - e sulla confezione - und auf der Verpackung

Confezioni · Verpackungen

02340001 EAN: 8033772556286	1 kg - 0,92 l Tara: 60 g	flacone flasche	in scatole da 12 pezzi in kartons zu 12 stück
02340010 -	10 kg - 9,25 l Tara: 500 g	tanica kanister	in pallet da 60 taniche in Paletten von 60 kanistern
02340050 -	50 kg - 46,3 l Tara: 2500 g	fusto fass	in pallet da 8 fusti in Paletten von 8 Fässer
02340200 -	200 kg - 184 l Tara: 8500 g	fusto fass	in pallet da 2 fusti in Paletten von 2 Fässer

Rev. 3 - 27/04/2020