

DEPTAL CMC

Geconcentreerde vloeistof uitsluitend voor professioneel gebruik

VOEDINGSINDUSTRIE

GECHLOREERDE BASE

VOOR SCHUIMTOEPASSING

BIOCIDE

Werkzame stof(fen) per 100 g product : Natriumhypochloriet, uitgedrukt in actief chloor 4,33g

HOOFGROEP 1: Ontsmettingsmiddelen en algemene biociden; Productsoort 4: ontsmettingsmiddelen voor gebruik in de sector voeding en diervoeders

Toelatingsnummer : 14566 N

SPECIFICATIE

- . Heldere vloeistof, Bleekgeel
- . Onverdunde pH : $13 \pm 0,3$
- . pH bij 10 g/L : $12 \pm 0,2$
- . Dichtheid 20° C : $1,16 \pm 0,01$ g/cm³
- . Vriespunt: -25 °C

OMSCHRIJVING

- . Detergens
- . Schuimend
- . Bevochtigend
- . Antikalk

TOEPASSING

A. WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van bacteriën (excl. bacteriesporen en mycobacteriën) en gisten op plaatsen waar eet- en drinkwaren worden bereid, behandeld of bewaard, echter met uitzondering van melkwinningsapparatuur op de boerderij.

De gebruiksaanwijzing zoals opgenomen onder B. moet worden aangehouden. Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

B. GEBRUIKSAANWIJZING

Het middel is bestemd voor reiniging en desinfectie van materialen en oppervlakken in de voedingsindustrie. Dit middel kan worden toegepast door middel van schuimvorming, sproeien of dompelen.

Toepassing d.m.v. schuimvorming of sproeien:

De te desinfecteren oppervlakken eerst voorspoelen met drinkwater.

De DEPTAL CMC oplossing aanbrengen door schuimvorming of sproeien op de oppervlakken bij kamertemperatuur.

Gebruik bij het desinfecteren zoveel middel dat de behandelde oppervlakken gedurende de gehele inwerktijd vochtig blijven. Spoel de oppervlakken na met drinkwater.

Dosering: 2% v/v (20 ml middel aanvullen met water tot 1 liter)

Minimale inwerktijd: 15 minuten

Toepassing d.m.v. dompelbad:

De te desinfecteren materialen eerst voorspoelen met drinkwater.

Daarna de materialen in een dompelbad met een 2% v/v DEPTAL CMC oplossing plaatsen. Toepassen bij een temperatuur van 20-50°C. Spoel de materialen na met drinkwater.

Dosering: 2% v/v (20 ml middel aanvullen met water tot 1 liter)

Minimale inwerktijd: 30 minuten

De vermelde concentratie(s) in deze gebruiksaanwijzing vertegenwoordigt/vertegenwoordigen de vermelde aanbevolen biocideconcentratie(s) die verkregen is/zijn dankzij de in een laboratorium uitgevoerde werkzaamheidstests. De toepassingsconcentratie in de praktijk kan echter afhankelijk van de omstandigheden ter plaatse worden aangepast. Neem voor meer informatie, contact op met uw gesprekspartner bij HYPRED.

CONTROLE VAN DE OPLOSSING

- . Monstername : 50 ml
- . Indicator : Fenolftaleïne
- . Reagentia: HCl N/2 ; Natriumthiosulfaat
- . Titratiefactor : $f = 0,48$

$$\text{Concentratie in \%} = \text{Buretval} * f$$

$$\text{Concentratie in g/l} = \text{Buretval} * f * 10$$

VERPAKKING

Jerrycan 22l Geel 25kg

Vat 220l Donkerblauw 230kg

Wegwerp container 640l 750kg

Wegwerp container 1000l Zwart 1150kg

Het product gebruiken binnen 6 maanden na productiedatum.

VEILIGHEID

Raadpleeg het veiligheidsfiche beschikbaar op INTERNET :

<http://www.hypred.com>

WETGEVING

Dit product is conform met de wetgeving betreffende reinigingsmiddelen voor oppervlakken die in contact kunnen komen met voedingsmiddelen, producten en dranken voor de voeding van mensen en dieren.

Gebruik biociden veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.

Voor wat de ontsmettingsmiddelen betreft, zijn de volgende testen uitgevoerd, in overeenkomst met de van kracht zijnde normen

De gegevens en voorschriften in deze productomschrijving hebben een informatief karakter; zij berusten op uitgebreide proefnemingen. Mede omdat door de aard van deze producten talloze toepassingen mogelijk zijn, met

specifieke eisen, die voor elk bedrijf weer anders kunnen zijn, wordt uitdrukkelijk door ons elke aansprakelijkheid voor schade wegens niet - of minder goed - functioneren van deze producten uitgesloten. Het is aan te bevelen om bij speciale toepassingen vooraf steeds enige praktijkproeven te nemen, waarbij wij gaarne van advies zullen dienen.