

FoodClean DES 35 (1/2)

Toelatingsnummer: 12238 N/BE-REG-00134

Omschrijving:

Geconcentreerd desinfectiemiddel op basis van quaternaire ammonium verbindingen voor sproei- en dompeldesinfectie, speciaal voor systemen waarbij geen nauwkeurige dosering mogelijk is of waar met een zelfde systeem gereinigd en gedesinfecteerd moet worden. Toepasbaar in de gehele voedingsmiddelenindustrie. FoodClean DES 35 heeft een breed werkingspectrum tegen bacteriën, gisten en groene algen. Schimmels en sporenvormers worden minder goed afgedood met quaternaire ammonium verbindingen. Gebruik hiervoor FoodClean DES 20.

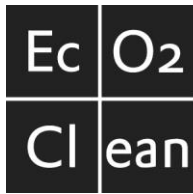
Gebruik:

- Sproeideseinfectie** : Vooraf grondig reinigen alvorens te desinfecteren. Zorg dat eventuele plassen water verwijderd worden, zodat geen ongewenste verdunning kan ontstaan. Maak een gebruiksooplossing van 0,8% FoodClean DES 35 aan in een sproei-apparaat (800 ml - 1 liter per 100 liter water) of stel de automatische dosering zodanig af dat een 0,8 - 1% oplossing ontstaat bij (de-) centrale ringleidingsystemen en sproei de oplossing van boven naar beneden over het te behandelen oppervlak. Indien gewerkt wordt met een systeem waarbij de dosering voor reiniging en desinfectie hetzelfde dient te zijn, is het mogelijk FoodClean DES 35 in een verhouding 1 : 2 of 1 : 3 voor te verdunnen, zodat met een doseerinstelling van 2 resp. 3% kan worden gewerkt voor zowel reiniging als desinfectie. Temperatuur 10 - 50°C. Let op dat moeilijk bereikbare plaatsen ook worden meegenomen (schaduwzijden en onderkanten). Gebruik desgewenst hiervoor een kleine handsproeier. Laat minimaal 5 – 15 minuten inwerken en spoel oppervlakken die later weer in contact met product kunnen komen altijd na met water van drinkwater kwaliteit.
- Dompeldesinfectie** : Voor het desinfecteren eerst onderdelen goed reinigen en naspoelen. Vul de dompelpak met een 0,8% oplossing van FoodClean DES 35. Dompel de onderdelen volledig onder en laat dit minimaal 5 - 15 minuten inwerken (langer is absoluut geen probleem). Temperatuur 10 - 50°C. Voor gebruik de onderdelen die in contact met het product kunnen komen, goed afspoelen met water van drinkwaterkwaliteit.

Samenstelling:

Werkzame stof: N,N-didecyldimethyl ammonium chloride (Q.A.V.) 45 gr/l.

De productinformatie van de FoodClean producten is afgestemd op de meest voorkomende bedrijfsomstandigheden. Voor het optimaal toepassen van de FoodClean producten dienen de optimale omstandigheden telkens middels proeven in praktijk te worden vastgesteld. Materialen en machines, waarvan de bestendigheid tegen inwerking van de FoodClean producten niet bekend is, dienen getest te worden. Altijd de nodige voorzichtigheid in acht nemen. Voor deskundig advies en begeleiding kunt u contact opnemen met ons kantoor, tel. 0343 59 54 60. Aan deze productinformatie kunnen geen rechten worden ontleend.



FoodClean DES 35 (2/2)

Uiterlijk en fysische eigenschappen:

| | |
|----------------------|---|
| pH 1% ige oplossing | : 10,5 |
| Soortelijk gewicht | : 0,99 g/cm ³ |
| Kleur | : heldere kleurloze vloeistof* |
| Geur | : aromatisch* |
| Concentratiebepaling | : met behulp van indicator strips |
| Brandbaarheid | : niet brandbaar |
| N-gehalte (Ma.-%) | : 0,33 |
| COD-waarde | : 75 mg O ₂ / g |
| Opslag | : verpakking droog, vorstvrij en gesloten bewaren |
| Houdbaarheid | : 12 maanden na productiedatum |

* Eco2Clean voegt geen kleur- en geurstoffen toe aan haar producten. Lichte kleur- en geurafwijkingen zijn daarom mogelijk, afhankelijk van de bron van de gebruikte grondstoffen.

De productinformatie van de FoodClean producten is afgestemd op de meest voorkomende bedrijfsomstandigheden. Voor het optimaal toepassen van de FoodClean producten dienen de optimale omstandigheden telkens middels proeven in praktijk te worden vastgesteld. Materialen en machines, waarvan de bestendigheid tegen inwerking van de FoodClean producten niet bekend is, dienen getest te worden. Altijd de nodige voorzichtigheid in acht nemen. Voor deskundig advies en begeleiding kunt u contact opnemen met ons kantoor, tel. 0343 59 54 60. Aan deze productinformatie kunnen geen rechten worden ontleend.