

FoodClean PSR A6 (1/2)

Toelatingsnummer: 15574 N (Nederland)

In België geen toegelaten desinfectiemiddel, uitsluitend te gebruiken als hygiënisch reinigingsmiddel. Na reiniging daar waar noodzakelijk apart desinfecteren.

Dit product is speciaal ontwikkeld voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie.

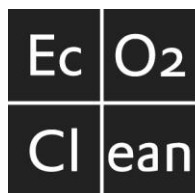
Omschrijving:

Alkalisch, lang hechtend sterk chloorhoudend gecombineerd schuimreinigungs- en desinfectiemiddel voor het verwijderen van zware vet- en eiwitvervuilingen en verkleuringen in met name slachterijen, vleesverwerking, pluimvee, vis en groente en fruitverwerkende bedrijven. FoodClean PSR A6 heeft een zeer lang hechtend vermogen aan verticale oppervlakken en een zeer goed bevochtigend vermogen, waardoor een diepe werking ontstaat op vervuilingen en een goede desinfectie. Door het hoge actief chloorgehalte zal een sterke bleekwerking en afbraak van vervuiling plaats vinden. Licht verontreinigde oppervlakken kunnen in 1 stap gereinigd en gedesinfecteerd worden. FoodClean PSR A6 is fosfaatvrij, geschikt voor verdunning met hard water en laat zich gemakkelijk afspoelen. FoodClean PSR A6 is veilig toepasbaar op de meest gangbare oppervlakken in de voedingsindustrie zoals RVS, alkalibestendige kunststoffen en keramische oppervlakken. Niet toepassen op aluminium of zachte metalen.

Gebruik:

- Schuimreiniging** : Vooraf grof vuil handmatig verwijderen en dikke vuillagen afsteken met een kunststof schraper. Normale gebruikconcentratie: 1 – 5 %. Bij extreme vervuilingen: 5 - 10% gebruiken. Temperatuur 10 – 50°C. Schuim moet dun aangebracht worden en mag enigszins gaan 'lopen' om een goede bevochtiging van alle ingeschuimde oppervlakken te verkrijgen. Inwerktijd 5 – 60 minuten. De reinigingscondities worden bepaald door de mate van vervuiling, wijze van opbrengen en aanwezige systemen. Plaatsen die moeilijk bereikbaar zijn of sterk vervuild zijn handmatig met een zachte borstel of schuurvlies bijwerken. Afspoelen met bij voorkeur heet water.
- Desinfectie** : Gebruik minimaal 1% FoodClean PSR A6 op reeds gereinigde of licht verontreinigde oppervlakken en laat gedurende 5 - 15 minuten inwerken. Temperatuur 10 – 50 °C. Door de schuimende eigenschappen ontstaat een goed langdurig contact en diepe werking. Na de inwerktijd afspoelen met water van drinkwaterkwaliteit.

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.



Productinformatie

FoodClean PSR A6 (2/2)

Samenstelling

Alkalihydroxide, natriumhypochloriet, schuimvormers, bevochtigers, dispergeermiddelen, complexvormers.

Uiterlijk en fysische eigenschappen:

pH 1%-ige oplossing	: ca. 12,0 – 12,3
Soortelijk gewicht	: ca. 1,20 – 1,25
Kleur	: heldere, dun, licht gele vloeibare vloeistof*
Geur	: Chloorlucht
Titratie	: met zoutzuur op fenolftaleine, factor 0,40
Brandbaarheid	: niet brandbaar

Opslag	: verpakking droog, vorstvrij en gesloten bewaren
Houdbaarheid	: 12 maanden na productiedatum

Afvalwater:

De in FoodClean PSR A6 gebruikte oppervlakteactieve stoffen zijn volledig biologisch afbreekbaar en voldoen aan het wasmiddelenbesluit 648/2004/EG.

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.