

Unifoam

Krachtige alkalische schuimreiniger

Productomschrijving

Unifoam is een alkalische schuimreiniger met hoge sekwestrerende werking, speciaal ontwikkeld voor heavy duty applicaties in de voedings-, dranken- en zuivelindustrie.

Belangrijke eigenschappen

- **Unifoam** bevat een geconcentreerd mengsel van alkaliteit, organische sekwestreermiddelen en hoogschuimende oppervlakreactieve stoffen. Het is geschikt voor toepassing tegen veel verschillende soorten vervuilingen en in verscheidene watercondities. Regelmatig gebruik van het product maakt de periodieke ontkalking door middel van een zuur overbodig.
- **Unifoam** wordt aanbevolen voor de reiniging van reinigingsapparatuur en van oppervlakken waarop kalk en proteïnen zich gemakkelijk afzetten. Deze omvatten melksteen, biersteen en calciumoxalaten (die men algemeen vindt in de groentenverwerkings- en snackindustrie). Het product is ook zeer effectief voor de verwijdering van aangebrand vuil en van zwarte bandensporen op vloeren.

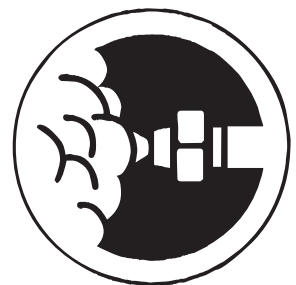
Voordelen

- Heavy duty reiniger
- Effectief tegen veel verschillende soorten vervuiling
- Voor gebruik in hard water-zones
- Voorkomt kalkafzetting, geen noodzaak voor periodieke reiniging met een zuur
- Gemakkelijk afspoelbaar

Gebruiksaanwijzing

Gebruik **Unifoam** in concentraties van 3 tot 5%, afhankelijk van het type en de graad van vervuiling.

VF34



Diverclean™

Unifoam

Krachtige alkalische schuimreiniger

Technische gegevens

Uiterlijk	Heldergele vloeistof
Dichtheid bij 20°C	1.25
pH (1% oplossing bij 20°C)	>12.5
COD-waarde	232 g O ₂ /kg
Nitraatgehalte (N)	8.1 g/kg
Fosforgehalte (P)	0 g/kg

Bovengenoemde data zijn gemiddelde waarden voor dit product en mogen niet gebruikt worden als specificaties.

Veilige hantering en opslag

Bewaar het product in de originele gesloten verpakking en bescherm het tegen extreme temperatuurwaarden.

Volledige instructies omtrent hantering en verwijdering van dit product wordt beschreven in het Veiligheidsinformatieblad (Material Safety Data Sheet).

Product toepasbaarheid

Unifoam kan in de aanbevolen omstandigheden veilig toegepast worden op de meest gangbare roestvrije materialen in de voedselverwerkende industrie. Het product is niet geschikt om gebruikt te worden op zachte metalen zoals aluminium en op gegalvaniseerde materialen.

De oppervlakken steeds grondig naspoelen met schoon water (binnen het eerstvolgende uur).

Bij twijfel is het aan te raden het materiaal eerst te testen voor herhaaldelijk gebruik van dit product.

Testmethode

Reagentia:	0.1N Zout- of zwavelzuur
Indicator:	Fenolftaleine
Procedure:	Voeg 2-3 druppels indicatoroplossing toe aan 20ml testoplossing. Titreer met het zuur tot een kleurloos eindpunt.
Berekening:	% v/v Unifoam = aantal getitreerde ml x 0.11 % w/v Unifoam = aantal getitreerde ml x 0.14 % w/w Unifoam = aantal getitreerde ml x 0.14

Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakking	Type verpakking
7510268	20L	Can