

## Capture

Silicaat houdend reinigingsmiddel voor CIP en sproeireiniging, geschikt voor hard water

### Productomschrijving

**Capture** is een laagschuimend alkalisch reinigingsmiddel voor hard water.

**Capture** is veilig op zachte metalen en geschikt voor CIP en sproeireiniging applicaties.

### Belangrijke eigenschappen

- **Capture** zorgt voor een goede bevochtiging en verwijdering van vet/olie vervuilingen in CIP en sproeireinigingsapplicaties.
- **Capture** is zeer efficiënt voor de reiniging van vervuilingen in ijs en margarine bereiding.
- **Capture** heeft een sterk reinigende werking en is veilig op zachte metalen voor CIP en sproeireiniging.
- **Capture** werkt schuimdrukkend en kan gebruikt worden in CIP systemen bij hoge druk of turbulentie.

### Voordelen

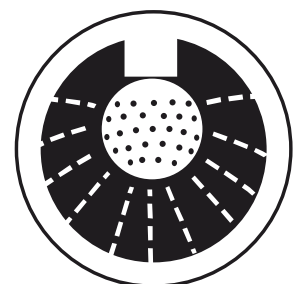
- Zorgt voor een goede reiniging van veel olie en vet vervuilingen. Dit maakt het zeer efficiënt voor gebruik in de ijs en margarine bereiding.
- Silicaathoudend en veilig voor aluminium en ander zachte metalen, voorkomt corrosie van het oppervlak en verlengt de levensduur van apparatuur.
- Schuimremming geeft een beter reinigingsresultaat en goede afspoelbaarheid bij hoge druk of turbulentie.
- Kalkbinding voorkomt kalkopbouw en verbetert de operationele efficiency.

### Gebruiksaanwijzing

Gebruik **Capture** in een concentratie van ongeveer 2% w/w bij temperaturen van 60-70°C, afhankelijk van het type en de mate van vervuiling en de applicatie.

Reinigingsoplossing moet na gebruik op voedingsmiddelen contactplaatsen grondig worden afgespoeld.

**VC16**



**Diverflow™**

# Capture

Silicaat houdend reinigingsmiddel voor CIP  
en sproeireiniging, geschikt voor hard water

## Technische gegevens

Uiterlijk	Helder, kleurloze vloeistof
S.g (20°C)	1.41
PH (1% opl., 20°C)	12
COD	23 gO <sub>2</sub> /Kg
N	N.A.
P	40 g/Kg

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

## Veilige hantering en opslag

Opslaan in de originele gesloten verpakking of (indien gewenst) in een daarvoor goedgekeurd opslagsysteem. Voorkom extreme temperaturen.

Volledige informatie over omgang en distributie van dit product vindt u op het separaat geleverde productveiligheidsblad.

## Product toepasbaarheid

**Capture** kan in de aanbevolen omstandigheden veilig toegepast worden op de meest gangbare materialen die men in de voedingsmiddelenindustrie gebruikt. Bij gevoelige materialen is het aan te raden het materiaal eerst te testen voor het herhaaldelijk gebruik van dit product.

## Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakkingsgrootte	Type verpakking
7508960	20L	Can