

## Divo 411

Schuimremmer voor algemeen gebruik, geschikt voor toepassing voor hervulbare PET flessen

### Productomschrijving

**Divo 411** is een geconcentreerde schuimremmer, op basis van oppervlakte actieve stoffen, voor gebruik in flessenwassers, CIP, krattenwasser en ander sproei-was toepassingen.

**Divo 411** is geschikt voor gebruik in flessenwassers voor de reiniging van glazen flessen, hervulbare PET flessen en PEN flessen.

### Belangrijke eigenschappen

- **Divo 411** is een vloeibare, zeer geconcentreerde schuimremmer voor gebruik boven 10°C.
- **Divo 411** is geschikt voor een brede range aan toepassingsgebieden en is vooral zeer effectief in het remmen van schuim in flessenwassers.
- **Divo 411** door de samenstelling van verschillende oppervlakte actieve stoffen zal de bevochtiging en de penetratie van de vervuiling verbeteren tijdens het reinigingsproces.
- **Divo 411** is geschikt voor gebruik op PET (polyethylene terephthalate) flessen, waarbij de kans op stress cracking vermindert.

### Voordelen

- Zeer effectief in het beheersen van schuimvorming in flessenwas-machines, waardoor het verwijderen van etiketten gemakkelijker zal zijn. Hierdoor zal de kans op cavitatie van de pompen verminderen, zullen de meetopnemers efficiënt kunnen werken en zal de carry-over van natronloog minimaliseren.
- Door de samenstelling van verschillende oppervlakte actieve stoffen zal de reinigende werking verbeteren, het is gemakkelijk afspoelbaar, waardoor de flessen schoon en vrij van residuen de flessenwasser uitkomen.
- **Divo 411** is geschikt voor automatisch doseren, hierdoor is een efficiënt product verbruik gegarandeerd voor een goed reinigingsresultaat.
- Vermindert de kans op stress cracking bij PET flessen, hierdoor zijn de kosten voor het vervangen van flessen lagere en blijven de flessen een mooie uitstraling behouden.
- Kan worden gebruikt voor verpakkinglijnen waar zowel glas als hervulbare PET flessen worden afgevuld. Hierdoor wordt de complexiteit vermindert.

### Gebruiksaanwijzing

**Divo 411** kan direct worden gedoseerd in de reinigungsoplossing waar schuimremming nodig is. Typische dosering is 25-100 mg/l (25-100 ml/m<sup>3</sup>). De concentratie is afhankelijk van de toepassing, vuillast en schuimvorming. Optimale werking wordt verkregen bij een temperatuur boven 10°C.

Reinigungsoplossingen die **Divo 411** bevatten moeten goed worden afgespoeld alvorens het weer in contact gebruikt kan worden als voedingsmiddelen contact oppervlak.

**VB114**



**Divobrite™**

## Divo 411

Schuimremmer voor algemeen gebruik, geschikt voor toepassing voor hervulbare PET flessen

### Technische gegevens

Uiterlijk	Heldere, kleurloze vloeistof
Relatieve dichtheid bij 20°C	1.02
pH (1% oplossing bij 20°C)	6.4
Viscositeit (puur bij 25°C)	ca. 475 mPas
Chemical Oxygen Demand (COD)	2090 gO <sub>2</sub> /kg
Stikstof (N)	0
Fosfor (P)	0

De bovenstaande data zijn typisch voor dit product maar kunnen niet worden gebruikt als specificatie.

### Veilige hantering en opslag

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

Volledige informatie over opslag en distributie van dit product vindt u op het apart verkrijgbare veiligheidsblad. Het actuele veiligheidsblad van dit product kunt u ook downloaden van onze website [www.Diversey.nl](http://www.Diversey.nl).

### Product toepasbaarheid

**Divo 411** 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
712305	20 liter	Can