

# Diverclean Brite White

Diverclean Brite White

## Productomschrijving

**Diverclean Brite White** is een laag alkalische schuimreiniger met een hoog chloorgehalte, geschikt voor dagelijkse en periodieke toepassing in de Voedings- en levensmiddelen industrie, alsmede de zuivelindustrie.

## Belangrijke eigenschappen

- **Diverclean Brite White** bevat een mix van loog, een chloor donor en oppervlakte actieve stoffen/bevochtigingsmiddel. Het biedt een effectieve en multifunctionele oplossing voor het reinigen van vloeren, wanden en alle oppervlakten die in contact komen met levensmiddelen.
- **Diverclean Brite White** is effectief voor het verwijderen van de meeste vervuiling, waaronder dierlijke en plantaardige vetten, bloed en eiwitten. Daarnaast zorgt het chloor voor verwijdering van organische en plantaardige vlekken.

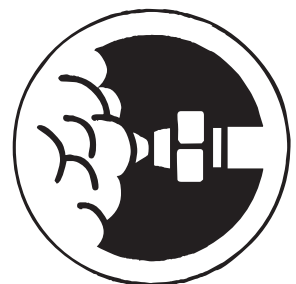
## Voordelen

- Veelzijdige en economische reiniging
- De blekende werking verwijdert vlekken
- Gemakkelijk afspoelbaar voor economisch waterverbruik
- Het bevochtigingsmiddel helpt bij visualisering van de product toepassing

## Gebruiksaanwijzing

Gebruik **Diverclean Brite White** in concentraties van 1-3% afhankelijk van het type en de mate van vervuiling.

**VK61**



**Diverclean™**

# Diverclean Brite White

## Diverclean Brite White

### Technische gegevens

Uiterlijk	Heldere, gele vloeistof
Dichtheid bij 20°C	1.22
pH (1% oplossing bij 20°C)	10,6
COD-waarde	31.4 gO <sub>2</sub> /kg
Stikstofgehalte (N)	0.7 g/kg
Fosforgehalte (P)	0 g/kg

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en kunnen niet worden opgevat als specificatie.

### Veilige hantering en opslag

Bewaar het product in de originele gesloten verpakking of (indien toepasselijk) in een goedgekeurde bulk tank en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperatuurwaarden.

Bewaar gescheiden van zuren. Volledige instructies over hantering en verwijdering van dit product worden beschreven in het Veiligheidsinformatieblad (Material Safety Data Sheet).

### Product toepasbaarheid

**Diverclean Brite White** kan in de aanbevolen concentraties en temperaturen veilig worden toegepast op de meest gangbare roestvrij stalen materialen. Het is niet geschikt voor toepassing op zachte metalen zoals aluminium en gegalvaniseerd materiaal. De oppervlakken steeds grondig naspoelen met schoon water (binnen het uur).

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

### Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakkingsgrootte	Type verpakking
7518471	20L	20L Jerrycan