

Product Informatie VW.30.01

03-09-2024

VatOil CleanTech EM

Beschrijving

CleanTech EM is een minerale emulgeerbare ontvetter, gebaseerd op een goed geraffineerd oplosmiddel. Geselecteerde stoffen zijn toegevoegd om een goed reinigend effect te verkrijgen. CleanTech EM verwijdert oliën, vetten, vuil en andere verontreinigingen van onderdelen, motoren, machines, etc.

CleanTech EM is niet agressief en niet brandgevaarlijk door het hoge vlampunt van 70 °C.

Toepassing

CleanTech EM door middel van kwast of spuit op het te reinigen oppervlak aanbrengen. Na een inweektijd van 3 tot 5 minuten kan met stromend water of met een hogedrukspuit het te reinigen voorwerp worden afgespoeld. Voor kleinere voorwerpen kan CleanTech EM ook in een dompelprocedure worden toegepast.

NB: Het is niet toegestaan CleanTech EM of spoelwater rechtstreeks in het gemeenteriool of oppervlaktewater te lozen. Maak voor het spoelwater gebruik van een olie/waterafscheider.

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,798
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	1,60
Vlampunt PM, °C	72
Vloeipunt, °C	-36
pH - 10 % in water	8,0

Beschikbare verpakkingen



50570
20 L can



50519
60 L drum



50518
210 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.