

Gaminio informacija VW.30.01

20-04-2024

VatOil CleanTech EM

Aprašymas

CleanTech EM[®] yra mineralinė emulsinė nuriebalinimo priemonė, sudaryta iš itin valyto tirpiklio. Atrinktos medžiagos pridėtos, kad būtų pasiektas geras valymo efektas. „CleanTech EM“ pašalina alyvą, tepalus, nešvarumus ir kitas nuosėdas nuo komponentų, variklių, mechanizmų ir pan.

„CleanTech EM“ nėra stipraus poveikio gaminys ir nekelia gaisro pavojaus, kadangi turi aukštą užsidegimo temperatūrą – 70 °C.

Naudojimas

Tepkite „CleanTech EM“ ant paviršiaus, kuris po to bus valomas naudojant šepetėlį arba purškiklį. Palikite jį įsigerti 3–5 minutes. Nuplaukite gaminį po tekančiu vandeniu arba aukšto slėgio žarna. Mažesnių gaminių atveju „CleanTech EM“ gali būti naudojamas panardinimo proceso metu.

Pastaba: „CleanTech EM“ arba plovimo vanduo negali būti išleistas tiesiai į savivaldybių kanalizacijas arba paviršinius vandenis. Įsitikinkite, kad plovimo vanduo praeina pro alyvos ir vandens separatorių.

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,798
Klampumas 40 °C, mm ² /s	1,60
Pliūpsnio temperatūra PM, °C	72
Skystėjimo temperatūra, °C	-36
pH – 10 % vand.	8,0

Pakuotės



50570

20 l skardinė



50519

60 l statinė



50518

210 l statinė

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminimams. Skaitytojui patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.