

MOL Netsol CA

aditiv za čišćenje



MOL Netsol CA je koncentrat za čišćenje sistema koji ne sadrži mineralno ulje, sadrži surfaktante, kao i inhibitor korozije i dezinfikujuće komponente. Deluje tako što rastvori masne, uljane kontaminirajuće materije u emulziju, istovremeno ubijajući žive bakterije i gljivice, i unapređuje sposobnost pranja kod ove emulzije. Može se koristiti samo u rastvorivom medijumu (emulzija i sintetičke tečnosti)! Preporučena koncentracija za primenu je 0.15-0.4 % (V/V).

Application



Naknadna prerada fluida za mašinsku obradu, rastvorivih u vodi

Čišćenje i dezinfekcija sistema za snabdevanje fluidom rastvorivim u vodi, koji se koristi za mašinsku obradu

Features and benefits

Intenzivni dezinfikujući efekat

Čistija oprema

Efektivna svojstva pranja i ispiranja

Efektivno doprinosi održavanju mašina, alata i obrađivanih predmeta čistim

Laka mešljivost sa vodom

Jednostavno razređivanje

Visoka efikasnost

Niska brzina nanošenja

Odlična zaštita od korozije

Veoma dug period zaštite čeličnih i obojenih metalnih delova

Blagi miris

Komforntnije radno okruženje

Properties

Properties	Typical values
Vizuelno	zöldesbarna
MSZ EN ISO 3675:2000 [g/cm3]	1
Kinematska viskoznost na 40°C [mm2/s]	4,87
DIN 51369:1981	8,2

The characteristics in table are typical values of the product and do not constitute a specification.

Storage and handling instructions

Čuvati u originalnom kontejneru, na suvom, provetrenom mestu zaštićenom od direktnog sunca. Čuvati van domaćaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Radi zadržavanja kvaliteta pridržavati se propisane temperature za skladištenje.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe pridržavati se bezbednosnih uputstava i propisa o zaštiti životne sredine. Emulzioni fluid nije štetan po ljudsko zdravlje i ne uzrokuje iritaciju kože ukoliko se koristi u skladu sa propisanom koncentracijom i bezbednosnim uputstvima.

Detaljnije informacije možete pronaći u Listi bezbednosnih podataka.

In the original container under the recommended storage conditions: 6 months

Zapaljivost: Klasifikacija stepena zapaljivosti: IV.

Recommended storage temperature: +5°C - +40°C