

specialty lubricants 

Eurol Safe Clean Solve

Et miljøvennlig rengjøringskonsept

Varenummer S007700 Versjon 2.0 16/04/2025

Produktinformasjon

Eurol Safe Clean Solve er mer enn en renser. Det er et miljøvennlig rengjøringskonsept. Ikke bare er rengjøringsmiddelet sammensatt av fornybare, fullstendig biologisk nedbrytbare og ikke-giftige ingredienser, men også emballasjen og etiketten er fullstendig resirkulerbare og laget av den nyeste generasjonen fornybar plast fra plantebaserte eller andre 100% fornybare kilder. Dette gjør Eurol Safe Clean Solve til et svært miljøbevisst og fornybart produkt av den nyeste generasjonen. Egnet for rengjøring av tung forurensning som svart fett, olje, tjære, bitumen og til og med asfaltrester, noe som gjør det til den ideelle trygge rengjøreren for tungt utstyr i skipsfart, tungindustri, verksteder, offshore, veibygging, landbruk osv. Det erstatter også aggressive og dyre rengjøringsmidler for fjerning av gamle PFPE fettrester.

Produktfordeler

- Fullstendig biologisk nedbrytbar vegetabilsk rengjøringsmiddel
- Ingen giftige ingredienser
- Emballasje laget av fornybar BIO-plast
- Emballasje er resirkulerbar HDPE Passer i ISO-sertifisering angående prosedyrer for fornybare innkjøp
- Fjerner tung forurensning som tjære, olje, svart fett osv.
- Ideell for å fjerne PFPE-rester fra deler

Bruksanvisning

- Tør først bort forurensningen så mye som mulig med en klut eller papir før du påfører rengjøringsmiddelet.
- Spray rengjøringsmiddelet på den forurensede overflaten.
- La rengjøringsmiddelet virke ved kraftig forurensning.
- Fjern forurensningen med en ren klut eller børste.
- Skyll om nødvendig etter med vann.
- Tomme "grønne" HDPE-beholdere kan gå i HDPE-gjenvinningsstrømmen.
- Tomme resirkulerte PET-sprayer kan gå i PET-gjenvinningsstrømmen.

Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
farge	Geel	
Flammepunkt	100 °C	ASTM D 92

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.