



POWERING  
PERFORMANCE

PRODUKTINFORMASJONSBLAD

specialty lubricants



## Eurol Lube PL

**"Tørt" multifunksjonelt smøremiddel forsterket med SYNGIS Technology**

Varenummer S009101 Versjon 1.2 12/04/2025

### Produktinformasjon

Eurol Lube PL er et "tørt" smøremiddel med Eurol SYNGIS Technology. Eurol Lube PL er utviklet for dryppfri, tørr, ren og holdbar smøring av mange applikasjoner hvor utmerket krypende evne, penetrasjon og antikorrosjonsegenskaper er nødvendig. Det fortrenger fuktighet, er motstandsdyktig mot vann og løser opp korroderte deler. Takket være de tørre smøreegenskapene blir ikke sand og støv plukket opp.

### Produktfordeler

- Utmerkede slitasegenskaper
- Utmerket beskyttelse mot korrosjon
- Utmerket rengjørings effekt
- Svært god vannmotstand
- Svært god krypende evne
- Løser korroderte deler
- Gir en tynn og "tørr" beskyttende smørefilm
- Tiltrekker ikke smuss eller støv
- Svært lav friksjonskoeffisient
- Reduserer energiforbruk
- Økonomisk i bruk

### Søknad

- Alle åpne smørepunkter som koblinger, lagre og hengsler
- Kabler og transportbånd

### Bruksanvisning

- Rengjør og avfett deler grundig.
- Påfør en tynn film.
- La produktet krype og tørke.
- Fjern overflødig produkt med en ren klut.
- For mer krevende applikasjoner er Eurol CL-F Lube med en høyere konsentrasjon av SYNGIS Technology tilgjengelig.

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.