



specialty lubricants



Quality is in our nature

## Eurol Lube PL

"Droog" multifunctioneel smeermiddel versterkt met SYNGIS Technology

### Omschrijving:

Eurol Lube PL is een "droog" smeermiddel met Eurol SYNGIS Technology. Eurol Lube PL is ontwikkeld voor non-drip, droge, schone en duurzame smering van veel applicaties waar uitstekend kruipvermogen, penetratie en anticorrosie eigenschappen nodig zijn. Het verdrijft vocht, is bestand tegen water en lost gecorrodeerde onderdelen. Dankzij de droge smeereigenschappen worden zand en stof niet opgepikt.

Eurol Lube PL is uitstekend geschikt voor:

- Alle open smeerpunten zoals koppelingen, lagere en scharnieren
- Kabels en transportbanen

### Instructies voor gebruik:

- Reinig en ontvet onderdelen grondig
- Breng een dunne film aan
- Laat het product kruipen en drogen
- Verwijder overtollig product met een schone doek
- Voor meer veeleisende applicaties is Eurol PL-S Lube met een hogere concentratie SYNGIS Technology beschikbaar

### Eurol Lube PL heeft de volgende eigenschappen:

- Uitstekende anti-slijtage-eigenschappen
- Uitstekende bescherming tegen corrosie
- Uitstekende reinigende werking
- Zeer goede waterresistentie
- Zeer goed kruipvermogen
- Lost gecorrodeerde onderdelen
- Geeft een dunne en "droge" beschermende smeerfilm
- Trekt geen vuil of stof aan
- Zeer lage frictiecoëfficiënt
- Verlaagt energieverbruik
- Zuinig in gebruik

### Fysische eigenschappen:

Kleur	Bruin		
Dichtheid bij 20°C	0.872	kg/l	ASTM D 1298
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	32	cSt	ASTM D 445
Vlampunt	60	°C	ASTM D 93
Bedrijfstemperatuur	-20 - 140	°C	

Industriële oliën - Semi-synthetisch - S009101  
Versie 1.0, 15-09-2017

De inhoud van dit document is bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op eigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden omwille van voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens die in dit productinformatieblad worden genoemd zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel deze tekst met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt de samensteller geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. De lezer wordt geadviseerd de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurolspecialty.com