

# Eurol Lube PL-S Spray 400ML

Det multifunktionelle tørsmøremiddel

Artikel nummer E701450 Version 1.1 24/02/2025

## Produkt information

Eurol Lube PL-S spray er et alsidigt tørsmøremiddel, specielt udviklet til ren og langvarig smøring, ideelt hvor fremragende krybeevne og antikorrosionsegenskaber er påkrævet. Dette produkt yder optimalt i krævende miljøer såsom ved udsættelse for fugt og snavs. Takket være de "tørre" smøreegenskaber binder snavs sig ikke til de behandlede overflader, hvilket sikrer langvarig beskyttelse.

Anvendelser af Eurol Lube PL-S Spray:

- Åbne smørepunkter såsom koblinger, let belastede åbne tandhjul og lejer
- Låse og hængsler
- Transport- og drivkæder i logistik- og produktionsmiljøer
- Kæder på tohjulede og gaffeltrucks
- Stålkabler og transportbånd
- Åbne smørepunkter i metalbearbejdningsmaskiner

Eurol Lube PL-S spray er en fremragende erstatning for konventionelle smøremidler. I modsætning til PTFE-sprays indeholder dette smøremiddel ikke mikroplastik, hvilket gør det mere miljø- og menneskevenligt.

## Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	Beige; brun	
Flammepunkt	60 °C	ASTM D 92
Basisolietype	Synthetic	

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

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.