



Industriële oliën - Aerosols

Eurol Lube PL-S Spray 400ML

Het multifunctioneel droogsmeermiddel

Omschrijving

Eurol Lube PL-S spray is een veelzijdig droogsmeermiddel, speciaal ontwikkeld voor schone en langdurige smering, ideaal waar uitstekende kruipwerking en anticorrosie-eigenschappen vereist zijn. Dit product presteert optimaal in veeleisende omgevingen zoals bij blootstelling aan vocht en vuil. Dankzij de “droge” smeereigenschappen hecht vuil zich niet aan de behandelde oppervlakken, wat zorgt voor langdurige bescherming.

Toepassingen van Eurol Lube PL-S Spray:

- Open smeerpunten zoals koppelingen, licht belaste open tandwielen en lagers
- Sloten en scharnieren
- Transport- en aandrijfkettingen in logistieke en productieomgevingen
- Kettingen van tweewielers en vorkheftrucks
- Staalkabels en transportbanden
- Open smeerpunten in metaalbewerkingsmachines

Eurol Lube PL-S spray is een uitstekende vervanger van conventionele smeermiddelen. In tegenstelling tot PTFE-sprays bevat dit smeermiddel geen microplastics, waardoor het vriendelijker is voor mens en milieu.

Fysische eigenschappen

Kleur	Beige,bruin
Vlampunt	60 °C
Basisolie type	Synthetisch
Bedrijfstemperatuur	-20 – 120 °C

Artikelnummer E701450
Versie 1.1, 11-11-2024

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.eurol.com

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen.