

specialty lubricants 

Eurol CL-F Lube

Smörjmedel förstärkt med en hög koncentration av SYNGIS Technology

Artikelnummer S003200 Version 1.0 16/04/2025

Produktinformation

Eurol CL-F Lube med den högsta koncentrationen av Eurol SYNGIS Technology ger ett enastående högt skydd mot slitage. Produkten är klorfri och innehåller ingen PTFE, vilket gör den mycket lämplig för att ersätta smörjmedel med skadlig klorparaffin eller mikroplaster.

Produktfördelar

- Mycket högt skydd mot slitage
- Innehåller inga klorparaffiner eller PTFE-mikroplaster
- Ljus i färgen Luktar inte Rökfri
- Mycket låg friktionskoefficient
- Minskar energiförbrukningen
- Mycket ekonomisk i användning
- Också mycket lämplig som metallbearbetningsolja för tunga operationer som gängning, borrar och sågning

Ansökan

- Mycket tungt belastade transport- eller drivkedjor inom logistik eller produktion
- Öppna smörjpunkter såsom tungt belastade kopplingar, öppna kugghjul, lager och gångjärn
- Öppna smörjpunkter i metallbearbetningsmaskiner

Bruksanvisning

- Rengör och avfetta delar noggrant med Swift Clean 110 eller Swift Clean 130.
- Skaka väl före användning.
- Applicera en tunn film Låt produkten krypa.
- Ta bort överflödigt produkt med en ren trasa.
- För torr smörjning och mycket högt korrosionsskydd är Eurol PL Lube Spray lämplig.

Fysiska egenskaper

Karakteristisk	Värde/Resultat	ASTM standard
Färg	brun	
Densitet vid 20°C	0.91 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk vid 40°C	21.9 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk vid 100°C	5.5 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindex	207	ASTM D 2270
Flampunkt	60 °C	ASTM D 92
Hällpunkt	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när som helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.