

Eurol Copper Grease Spray 400ML

Erbjuder skydd mot slitage, korrosion och kemisk påverkan

Artikelnummer E701130 Version 1.0 16/04/2025

Produktinformation

Eurol Copper Grease Spray är ett smörjmedel med brett temperaturområde som minskar slitage på platser med hög friktion. Lämplig för att motverka gropbildning, gängdeformation och fastsättning som kan orsakas av korrosion och kemisk påverkan.

Eurol Copper Grease Spray är sammansatt av ett högkvalitativt bentonitfett med kopparkpartiklar.

Eurol Copper Grease Spray är mycket mångsidig och kan användas för bland annat hjulmuttrar, avgasrör, tändstiftsgångor, muttrar och bultar.

Eurol Copper Grease Spray är vattenavvisande och erbjuder ett bra motstånd mot högt tryck. Det ger dessutom skydd mot korrosion och säkerställer god elektrisk ledningsförmåga.

Använd Eurol Copper Grease Spray endast i välventilerade utrymmen.

Eurol Copper Grease Spray är hållbar i 3 år i en öppnad burk i en sval och torr miljö med temperatur mellan +5°C och +25°C.

Fysiska egenskaper

Karakteristisk	Värde/Resultat	ASTM standard
Färg	Färglös	
Smältpunkt	0.0	

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.