

Eurol PTFE Super Lube Spray 400ML

Smøremiddel med PTFE

Artikel nummer E701460 Version 1.1 20/03/2025

Produkt information

Eurol PTFE Spray er et høj kvalitets smøremiddel baseret på PTFE og er ideelt til smøring af metal- og plastdele. Produktet forstøver som olie med krybeegenskaber og størkner på et senere tidspunkt som smørefedt.

Eurol PTFE Spray er specielt udviklet til at smøre dele, der er udsat for langvarig høj belastning. PTFE i dette produkt giver en langvarig beskyttelse mod friktion og forhindrer slid.

Eurol PTFE Spray kan anvendes, hvor kontakt mellem plast/gummi og metal skal smøres. For eksempel i forskellige maskiner, remskiver, kæder, gearskifttere, rullelejer og transportbånd.

Ryst dåsen godt før hver brug, mindst 10 sekunder. Den del, der skal behandles, skal være ren, affedt og tør før påføring. Spray på det objekt, der skal behandles, fra ca. 20-25 cm afstand. For at opnå det bedste resultat skal Eurol PTFE spray påføres, når de bevægelige dele er i bevægelse, hvis det er muligt.

Brug kun udendørs eller i et godt ventileret område. Ved kontakt med øjnene skylles straks med rigeligt vand.

Eurol PTFE Spray har en holdbarhed på 3 år i et køligt og tørt rum med en minimumstemperatur på +5°C og en maksimumstemperatur på +25°C.

Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	Gul	

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.