

specialty lubricants 

Eurol BIO Grease CA-2/501

Volsyntetisk, miljøvenlig og bionedbrydeligt smørefedt

Artikel nummer S005162 Version 2.0 16/01/2025

Produkt information

Eurol BIO Grease CA-2 / 501 med Eurol SYNGIS Technology er et syntetisk biologisk nedbrydeligt smørefedt med et meget højt præstationsniveau. Det er især velegnet til smøring af udstyr, der anvendes i sårbare naturområder, floder og åbent hav.

Eurol BIO Grease CA-2 / 501 er velegnet til smøring af:

- Åbne og lukkede lejer og smørepunkter
- Landbrugsmaskiner
- Udstyr ombord på fiskerfartøjer
- Spildevandsrensingsanlæg
- Udstyr / maskiner på skibe
- Offshore anvendelser
- Skrueakseltætninger

Brugsanvisning

Rengør systemet grundigt med Eurol Swift Clean 110 Spray Velegnet til automatiske smøresystemer

Produktfordele

- Biologisk nedbrydelig
- Overholder 2013 VGP-reguleringen
- Fremragende slidbeskyttelsesegenskaber
- Fremragende beskyttelse mod korrosion
- Oxidationsstabil
- Fremragende vandbestandighed
- Lav friktionskoefficient
- Reducerer energiforbrug
- Økonomisk i brug

Præstationsniveau

- 2013 VGP Compliant
- DIN 51825: KPE2E-30
- ISO 12924: L-XC(F)BIB2
- NLGI Grade 2
- SS 155470

Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Baseolie viskositet	500 cSt	ASTM D 445
Driftstemperatur	-30-80 °C	
Farve	Beige	
Massefylde ved 20°C	0.95 kg/l	ASTM D 4052
Flammepunkt	150 °C	ASTM D 92
Basisolietype	Synthetic Ester	
Type fortykningsmiddel	Calcium	
NLGI-konsistens	2	

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.