

specialty lubricants 

## Eurol Grease CS-2/502-S Spray 400ML

Mazivo s dispergovanou přísadou SYNGIS

Číslo položky S005121AER Verze 1.1 25/03/2025

### Informace o produktu

Eurol Grease CS-2/502-S s Eurol SYNGIS Technology je mazivo s vysoce viskózním základovým olejem speciálně vyvinuté pro nízkootáčkové aplikace, například v papírenském, cementářském a ocelářském průmyslu, a pro náročné aplikace v offshore a námořní dopravě. Mazivo obsahuje extra SYNGIS aditivum pro extra nouzové mazání.

### Výhody produktu

- Vysoká koncentrace dispergovaného SYNGIS aditiva
- Vynikající vlastnosti proti opotřebením a EP
- Mechanicky stabilní
- Vynikající odolnost proti vodě
- Extrémní ochrana proti korozi
- Odolný vůči rázovému zatížení
- Oxidačně a tepelně stabilní
- Vynikající mechanická stabilita
- Ekonomický v použití

### Aplikace

- Otevřená a uzavřená ložiska v různých průmyslových odvětvích
- Kabely a řetězy
- Autoklávy
- Parní ventily
- Zařízení v zemědělském sektoru a rybolovu
- Zařízení vystavené extrémním podmínkám, jako je (slaná) voda a vysoké teploty

### Návod k použití

- Vyčistěte systém důkladně pomocí Eurol Swift Clean 110 Spray.
- Nestříkejte na horké povrchy.

### Fyzikální vlastnosti

Charakteristický	Hodnota/Výsledek	Standard ASTM
barva	hnědý	
Hustota při 20°C	0.90 kg/l	ASTM D 4052
Bod vzplanutí	-20 °C	ASTM D 92
Typ základního oleje	Mineral	
Typ zahušťovadla	Syngis	
Konzistence NLGI	2	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nizozemsko, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Účelem tohoto dokumentu je informovat vás o vlastnostech produktu a možných aplikacích produktů Eurol. Informace v tomto dokumentu se mohou kdykoli bez předchozího upozornění změnit z důvodu probíhajícího výzkumu a vývoje produktů. Data analyzy v tomto listu obsahují typické hodnoty. Drobné odchylky, které se mohou vyskytnout během běžného výrobního procesu produktu, neovlivní kvalitu produktu. Přestože byl tento informační list sestaven s velkou pečlivostí, společnost Eurol nenesie žádnou odpovědnost za škody vyplývající z neúplnosti a/nebo nepřesností v textu. Vždy doporučujeme dodržovat pokyny výrobce. Zde poskytnuté překlady jsou vytvořeny pomocí ChatGPT, což je jazykový model AI vyvinutý společností OpenAI. I když se snažíme dodávat přesné a užitečné překlady, nemůžeme zaručit, že všechny překlady jsou bez chyb nebo vždy zachycují správný kontext a nuance.