



POWERING PERFORMANCE

FIŞĂ DE INFORMAȚII PRODUS

Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease

Vaselină Multi Purpose cu MoS2 pentru articulații homocinetice

Numărul articolului E901070 Versiune 3.3 04/08/2025

Informații despre produs

Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease este o vaselină multifuncțională compusă din uleiuri de bază minerale, săpun de litiu și disulfură de molibden. Această ultimă adăugare se leagă chimic de suprafețele metalice, reducând la minimum frecarea (lubrifiere de frontieră!).

Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease oferă o bună rezistență la oxidare și coroziune și este rezistentă la apă. În plus, are o stabilitate mecanică bună, ceea ce face ca durata de viață a vaselinei să fie foarte lungă.

Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease este recomandată pentru lubrifierea lagărelor de alunecare puternic solicitate, articulațiilor homocinetice, punctelor de ungere ale șasiului, utilajelor de terasament și echipamentelor agricole.

Nivel de performanță

- DIN 51825: KF2K-30
- ISO-L-XCCIB 2

Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	gri închis	
Temperatura de funcționare	°C Min: -30 Max: 120 °C	
Vâscozitatea uleiului de bază	110 cSt	ASTM D 445
Densitate la 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Punct de picurare	180.0 °C	IP 396
Tipul de ulei de bază	Mineral	
Tip de agent de îngroșare	Lithium	
Consistență NLGI	2	
Sarcina de sudura cu 4 bile	320.0 kg	ASTM D 2596

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

Acest document are scopul de a vă informa despre caracteristicile produsului și posibilele aplicații ale produselor Eurol. Informațiile conținute aici pot fi modificate în orice moment, fără notificare, din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor. Datele de analiză de pe această fișă conțin valori tipice. Micile variații, care pot apărea în timpul procesului normal de fabricație al produsului, nu vor afecta calitatea produsului. Deși această fișă informativă a fost întocmită cu cea mai mare atenție, Eurol nu își asumă răspunderea pentru daunele rezultante din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim înțotdeauna să urmați instrucțiunile producătorului. Traducerile furnizate aici sunt realizate folosind ChatGPT, un model de limbaj dezvoltat de OpenAI. Deși ne străduim să oferim traduceri precise și utile, nu putem garanta că toate traducerile sunt fără erori sau că captează înțotdeauna contextul și nuanțele corecte.