

specialty lubricants 

Eurol Grease SIL-3/101-FD

Grăsime siliconică de calitate alimentară

Numărul articolului S005150 Versiune 1.1 16/04/2025

Informații despre produs

Eurol Grease SIL-3 / 101 FD cu SYNGIS Technology este un lubrifiant siliconic profesional de înaltă calitate, potrivit ca lubrifiant sau agent de etanșare în robinete de apă și abur și etanșări și supape în industria băuturilor și alimentelor.

Eurol Grease SIL-3 / 101 FD este certificat foodgrade InS H1 / NSF H1 și, prin urmare, este potrivit pentru contactul accidental cu alimentele în, printre altele, industria alimentară, industria farmaceutică, sectorul ospitalității, agricultura și cultivarea plantelor.

Beneficiile produsului

- NSF H1, 161483
- Compatibil cu cauciuc EPDM
- Stabil
- Foarte hidrofug
- Stabil la oxidare
- Lubrifiere pe viață
- Coeficient de frecare redus
- Reduce consumul de energie
- Economic în utilizare

Instrucțiuni de utilizare

- Curățați temeinic sistemul și îndepărtați reziduurile vechi de grăsime înainte de aplicare.

Nivel de performanță

- Belgaqua
- Halal
- Kosher
- NLGI Grade 3
- NSF H1

Proprietăți fizice

Caracteristică	Valoare/Rezultat	Standard ASTM
Culoare	alb	
Vâscozitatea uleiului de bază	3,100 cSt	ASTM D 445
Punct de aprindere	314 °C	ASTM D 92
Tipul de ulei de bază	Synthetic	
consistența NLGI	3	

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 rezultate din omisiuni și/sau inexactități din text. Vă sfătuim întotdeauna 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 întotdeauna contextul și nuanțele corecte.