

specialty lubricants 

## Eurol Grease HY-2/102 FD HT

Grăsimă sintetică hibridă de calitate alimentară pentru aplicații la temperaturi ridicate

Numărul articolului S005141 Versiune 1.2 12/04/2025

### Informații despre produs

Eurol Grease HY-2/102 FD HT este o vaselină hibridă complet sintetică, special dezvoltată pentru rulmenți supuși la sarcini grele și expuși la temperaturi extrem de ridicate. Datorită tehnologiei avansate Eurol SYNGIS, această vaselină oferă o protecție excelentă împotriva coroziunii și uzurii, fără a se usca și menținându-și stabilitatea. Astfel, este deosebit de potrivită pentru aplicații cu temperaturi de producție ridicate și risc de scurgere a uleiului, cum ar fi cuptoare, producția de oțel, lanțuri, linii de vopsire și producția de ceramică.

Datorită tehnologiei inovatoare de aditivi, Eurol Grease HY-2/102 FD HT oferă o eficiență energetică neegalată, chiar și în cele mai solicitante condiții. Vaselina este rezistentă la apă, ușor de pompat pe un interval larg de temperatură și garantează performanțe de lungă durată.

Prin reducerea frecării, contribuie la un consum redus de energie și la o emisie redusă de CO<sub>2</sub>, rezultând într-o utilizare mai eficientă și mai durabilă. În plus, Eurol Grease HY-2/102 FD HT este certificat NSF H1, ceea ce îl face potrivit pentru contactul accidental cu alimentele și adecvat pentru aplicații în industria alimentară, sectorul farmaceutic, ospitalitate, agricultură și cultivare.

### Beneficiile produsului

- NSF H1, 161482, certificat Kosher și Halal – sigur pentru contact accidental cu alimentele.
- Eficiență energetică – reduce frecarea și optimizează consumul de energie.
- Protecție excepțională împotriva uzurii și coroziunii – performanță optimă sub sarcină grea.
- Rezistent la apă și abur – previne spălarea de către umiditate și vapori.
- Interval larg de temperatură – performanțe stabile în condiții variabile.
- Nu se usucă și nu scurge ulei – previne contaminarea cu ulei a pieselor de lucru în cuptoare.
- Foarte stabil la forfecare – proprietățile se mențin în utilizare intensivă.
- Aderență excelentă – rămâne bine pe suprafață după aplicare.

### Aplicație

- Lagăre la temperaturi foarte ridicate de până la 240°C, cu vârfuri de până la 270°C.
- Potrivit atât pentru aplicații industriale, cât și pentru cele din industria alimentară.
- Sisteme de ungere automată

### Instrucțiuni de utilizare

- Curățați bine rulmentul sau suprafața cu Eurol Swift Clean 110 FD înainte de a aplica lubrifianțul.
- Lubrifiați regulat.
- Contactați specialistul local de vânzări Eurol pentru instrucțiuni suplimentare și sfaturi privind aplicațiile.

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.