

Eurol Copper Grease

Ungerea robinetelor și a capetelor de filet, a colectoarelor, a piulițelor de roată și a cuptoarelor

Numărul articolului E901220 Versiune 1.0 16/04/2025

Informații despre produs

Eurol Copper Grease este special formulat din argilă modificată (bentonă nemodificabilă) și materii prime solide selectate, de înaltă calitate, cum ar fi cupru, grafit și aluminiu, precum și inhibitori de coroziune și oxidare.

Eurol Copper Grease este de tipul Anti-Seize Assembly Compound. Oferă protecție durabilă împotriva coroziunii și a acțiunii chimice dăunătoare din exterior și nu este spălat de apă.

Eurol Copper Grease este recomandat pentru lubrifierea robinetelor și capetelor de filet, colectoarelor, clemelor de baterie, piulițelor de roată, cuptoarelor, spatelor plăcuțelor de frână pentru a preveni torsiunea și frecarea. Garniturile și conexiunile filetate se desfac ușor, chiar și după expunerea la temperaturi ridicate, medii corozive sau sarcini mari.

Eurol Copper Grease asigură umplerea neregularităților suprafeței, iar suprafețele, de exemplu, la strângerea piulițelor, nu fac contact metal pe metal. Părțile unse sunt izolate de atmosferă.

Proprietăți fizice

| Caracteristică | Valoare/Rezultat | Standard ASTM |
|-------------------------------|------------------|---------------|
| Culoare | Maroniu | |
| Vâscozitatea uleiului de bază | 210 cSt | ASTM D 445 |
| Tipul de ulei de bază | Paraffin | |
| Tip de îngroșare | Bentone | |
| consistența NLGI | 3 | |
| Sarcina de sudura cu 4 bile | 200.0 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 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.