



POWERING PERFORMANCE

FIŞĂ DE INFORMAȚII PRODUS

specialty lubricants

RACING SYNGIS

Eurol Specialty Racing CV Joint Grease

Lubrifiant de înaltă performanță pentru articulații homocinetice pentru aplicații de curse

Numărul articolului S099007 Versiune 1.0 12/04/2025

Informații despre produs

Eurol Specialty Racing CV Joint grease este o vaselină homocinetică complet sintetică bazată pe Eurol SYNGIS Technology. Această tehnologie de aditivi garantează mai multă putere și protecție neegalată împotriva uzurii în cele mai extreme condiții. Dezvoltat pentru utilizare în competiții. Produsul este aprobat pentru utilizare atât în articulațiile Rzeppa, cât și în articulațiile triplete. Aprobat pentru utilizare atât pe partea interioară, cât și pe partea exterioară a articulației homocinetice. Eurol Specialty Racing CV Joint grease a câștigat premii în:

- WTCR cu Comtoyou Racing
- BMW F80 M3 Competition endurance racing cu JR Motorsport

Beneficiile produsului

- Capacitate excelentă de preluare a presiunii extreme, asigurând astfel proprietăți de funcționare de urgență.
- Reduce frecarea, scade temperatura în articulația homocinetică și crește viteza maximă
- Rămâne compact, nu se împrăștie din cuplaj, chiar și la turații ridicate

Instructiuni de utilizare

- Curătați articulația constantă cu Eurol Swift Clean 110 Spray și o cărpă curată.
- Umpleți articulația constantă cu unsoare proaspătă și sigilați-o corect pentru a preveni pătrunderea murdăriei.

Notă: Eurol Specialty Racing CV Joint grease nu este recomandat pentru utilizare pe stradă. În caz de întrebări despre aplicare, accesați www.eurol.com/racing

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 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.