

specialty lubricants



Eurol Specialty Racing CV Joint Grease

Hochleistungs-Gelenkwellenfett für Rennanwendungen

Artikelnummer S099007 Version 1.0 04/08/2025

Produktinformation

Eurol Specialty Racing CV Joint grease ist ein vollsynthetisches homokinetisches Fett, basierend auf Eurol SYNGIS Technology. Diese Additivtechnologie garantiert mehr Leistung und unvergleichlichen Schutz gegen Verschleiß unter den extremsten Bedingungen. Entwickelt für den Wettbewerbseinsatz. Das Produkt ist für den Einsatz in sowohl Rzeppa-Gelenken als auch Tripode-Gelenken zugelassen. Zugelassen für den Einsatz sowohl auf der Innenseite als auch auf der Außenseite des Homokineten. Eurol Specialty Racing CV Joint grease hat Preise gewonnen in:

- WTCR mit Comtoyou Racing
- BMW F80 M3 Competition Langstreckenrennen mit JR Motorsport

Produktvorteile

- Hervorragende Hochdruckaufnahmefähigkeit, die Notlaufeigenschaften gewährleistet.
- Reduziert Reibung, senkt die Temperatur im Gleichlaufgelenk und erhöht die Höchstgeschwindigkeit
- Bleibt kompakt, schleudert nicht aus der Kupplung, selbst bei hohen Drehzahlen

Gebrauchsanweisung

- Reinigen Sie das Gleichlaufgelenk gründlich mit Eurol Swift Clean 110 Spray und einem sauberen Tuch.
- Füllen Sie das Gleichlaufgelenk gründlich mit frischem Fett und verschließen Sie es korrekt, um Schmutzaufnahme zu verhindern.

Hinweis: Eurol Specialty Racing CV Joint grease ist nicht für den Straßengebrauch empfohlen. Bei Fragen zur Anwendung besuchen Sie bitte www.eurol.com/racing

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Schwarz	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeits und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.