

specialty lubricants



Eurol Specialty Racing 75W-140

Hochleistungs-Getriebeöl für Rennanwendungen

Artikelnummer S099004 Version 1.0 16/01/2025

Produktinformation

Eurol Specialty Racing 75W-140 ist ein vollsynthetisches Racing-Getriebeöl, basierend auf Eurol SYNGIS Technology. Diese Additivtechnologie garantiert mehr Leistung und unvergleichlichen Schutz vor Verschleiß unter den extremsten Bedingungen. Entwickelt für den Wettbewerbseinsatz. Das Produkt ist für den Einsatz in Getrieben und Differenzialen, mit oder ohne Sperre, zugelassen. Empfohlen für den Einsatz in sequenziellen Getrieben mit Klauenkupplungen. Eurol Specialty Racing 75W-140 hat Preise gewonnen in:

- WTCR mit Comtoyou Racing
- Dakar Rally mit Toyota GAZOO Racing und Overdrive Racing

Gebrauchsanweisung

Spülen Sie das Getriebe oder das Differential mit Eurol Additive-S Flush im alten Öl.

Lassen Sie das alte Öl ab und ersetzen Sie den Filter, falls vorhanden.

Hinweis: Eurol Specialty Racing 75W-140 wird nicht für den Straßeneinsatz empfohlen. Bei Fragen zur Anwendung besuchen Sie www.eurol.com/racing

Produkt vorteile

- Extremer Verschleißschutz, außergewöhnlicher Schutz gegen Pitting
- Bis zu 80% Verschleißreduzierung im Vergleich zu anderen Racing-Getriebeölen
- Hervorragende Reinigungsleistung, ausgezeichnete Sauberkeit des Getriebes
- Reduziert Reibung, senkt die Temperatur im Getriebe und erhöht die Höchstgeschwindigkeit
- Nahezu kein Viskositätsverlust während des Gebrauchs, was die Lebensdauer des Getriebes verlängert.
- Hervorragender Schutz der Klauenkupplungen, damit das Getriebe im Gang bleibt.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Rot	
Dichte bei 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	246.4 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	31.1 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	168	ASTM D 2270
Flammpunkt	180 °C	ASTM D 92
Stockpunkt	-42 °C	ASTM D 97

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 Unvollständigkeiten 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.