

# Eurol SportScoot 4T 10W-40

4-Takt-Scooter-Öl, basierend auf der Ester-Technologie

Artikelnummer E100189 Version 1.0 14/04/2025

## Produktinformation

Eurol SportScoot 4T reduziert Ablagerungen, Verschleiß und Oxidation. Dieses Produkt sorgt für einen besseren Motorschutz für Viertaktmotoren, die unter allen Straßenbedingungen arbeiten.

Eurol SportScoot 4T wurde auf Langlebigkeit getestet und aus ausgewählten Grundölen und modernen Additiven formuliert, wodurch hohe Leistung und Eigenschaften erzielt werden.

Eurol SportScoot 4T ist für 4-Takt-Scootermotoren konzipiert, für die die Hersteller API SJ / JASO MB-Spezifikationen empfehlen.

Eurol SportScoot 4T kann für verschiedene 4-Takt-Scooter von u.a. Honda, Yamaha, Piaggio und anderen spezifischen Rollermodellen mit Trockenkupplungstyp verwendet werden.

Das Wechselintervall von Eurol SportScoot 4T erfolgt gemäß den Empfehlungen der Rollerhersteller.

Nicht geeignet für Schaltmopeds mit Nasskupplung!

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Eurol-Vertreter.

### Leistungsstufe

- API SJ
- JASO MB

### Empfohlen zur Verwendung

- API SL

## Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	braun	
Dichte bei 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskosität, kinematisch bei 40°C	85.6 cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	13.8 cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	164	ASTM D 2270
Viskosität, dynamisch (CCS)	4,000 cP	ASTM D 5293
HTHS	4.00 cP	ASTM D 4683
MRV	35,000	ASTM D 4684
Flammpunkt	213 °C	ASTM D 92
Stockpunkt	-36 °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 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.