

## Produktinformation PG.10.02

11-10-2024

### Gear Medium

#### Beschreibung

Medium Gear ist ein modernes Getriebeöl. Das Produkt ist auf Warmwettereinsatz ausgelegt und gewährt dann hervorragenden Schutz. Ab Außentemperaturen von 20 °C entwickelt sich die volle Schmierleistung, um das maximale Drehmoment auf das Hinterrad zu übertragen. Medium Gear eignet sich für Straßen- und Renneinsatz.

#### Anwendung

Putoline Oil bietet ein breites Sortiment von hochwertigen Schmiermitteln und Wartungsprodukten. Als Spezialhersteller konzentrieren wir uns ausschließlich auf Produkte für Krafträder. Jahrelange Erfahrung und kontinuierliche Forschung resultieren in einem optimalen Preis-/Qualitätsverhältnis. Da wir alle Produkte selbst herstellen, können wir eine gleichbleibend hohe Qualität garantieren. Putoline Oil, Driven by Technology!

Zur korrekten Produktwahl siehe unsere Datenbank „Produktberatung“.

#### Spezifikationen

API GL-1

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,885
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	102,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	11,50
Viskositätsindex	98
Flammpunkt COC, °C	244
Fließpunkt, °C	-18
Sulfataschegehalt, %	0,15

#### Verfügbare Packungen



70158  
1 L Flasche



74603  
15 L Bag in  
Box



74428  
20 L Bag in  
Box



70161  
60 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.