

MIDLAND MOTORCYCLE 10W-50

Vollsynthetisches 4-Takt Motorradmotorenöl für höchste Ansprüche.

Fully Synthetic 4-cycle motorcycle engine oil.

Huile entièrement synthétique pour motocycle 4-temps.

MIDLAND MOTORCYCLE 10W-50

Speziell entwickelt für die Schmierung moderner 4-Takt Motoren von Motorrädern und Motorrollern aller Fabrikate. Ausgewählte vollsynthetische Basisöle und zielgerichtete Additivtechnologie garantieren sicheren Dauerschmierschutz, weniger Verschleiss und kein Kupplungsrutschen auch bei härtesten Einsatzbedingungen.

MIDLAND MOTORCYCLE 10W-50

Specially formulated to fulfill the unique requirements of 4-cycle motorcycle and scooter engines. Select additives and fully synthetic base stocks have been blended to assure dependable performance in motorcycle operation.

MIDLAND MOTORCYCLE 10W-50

Spécialement développée pour la lubrification des moteurs modernes 4 temps de motos et scooters de toutes marques. Des huiles de base entièrement synthétiques choisies et une technologie ciblée d'additifs garantissent une protection optimale, moins d'usure et excellent comportement de l'embrayage, même dans des conditions extrêmes.





DE Eigenschaften und Vorteile




- problemlose Kaltstarts auch bei tiefsten Temperaturen
- maximaler Schutz auch bei höchsten Beanspruchungen
- reduziert den Verschleiss auf ein Minimum
- hält Kolbenringe sauber und schützt vor Ablagerungen
- sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften
- ideales Ganzjahresöl
- garantiert kein Kupplungsrutschen

EN Benefits

- easy low temperature starting
- maximum performance and protection at high operation temperatures
- provides excellent bearing protection
- minimizes foaming at high rpm
- protects against piston scuffing
- minimizes cam lobe and valve train wear
- resists thinning at high temperatures
- helps positive compression seal
- removes clutch friction problems

FR Propriétés et avantages

- démarrage à froid sans problèmes même lors de températures extrêmement basses
- protection maximale même dans les conditions les plus dures
- réduit l'usure au minimum
- garde les segments de pistons propres et protège des dépôts
- excellentes qualités de protection anticorrosive
- huile annuelle idéale
- excellent comportement de l'embrayage

	Packungseinheiten	Packaging	Unités d'emballage
	1/1 Fass zu 175 kg (ca. 206 L)	Drum of 175 kg (ca. 206 L)	1/1 fût de 180 kg (env. 206 L)
	1/4 Fass zu 50 kg (ca. 59 L)	Drum of 50 kg (ca. 59 L)	1/4 fût de 50 kg (env. 59 L)
	Karton zu 12 Flaschen (12 x 1 L)	Case of 12 bottles (12 x 1 L)	Carton de 12 bouteilles (12 x 1 L)

Artikel-No | Product Code | N° d'article: | 21718

Version 2011-11

Typische Analysedaten	Typical Properties	Données types d'analyses	
SAE Klasse	SAE Grade	Grade SAE	10W-50
Viskosität cp bei -20°C	Viscosity cp @ -20°C	Viscosité cp à -20°C	3400
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viscosité cSt à 40°C	125.66
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viscosité cSt à 100°C	17.77
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indice de viscosité (IV)	157
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Point d'écoulement °C	-36
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Point d'éclair °C	244
Spez. Gewicht kg/L	Gravity kg/L	Poids spéc. kg/L	0.848

Spezifikationen | Specifications | Spécifications
API SM/SL/SJ/SH/SG/SF • JASO MA2



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.
www.oelbrack.ch