



DE Eigenschaften und Vorteile

- KHURUUDHGHIDOWWVDUWHLHMFKDIWHIGMFKHOOHUFKJOGHVVWHPV
- EHVWFHFKPLHUHLHMFKDIWHLDOOH7HPSHUDWUEHUHLFKH
- KRKHFKHUVWDELOLWVWFKWWRUHUVFKOHLVDFKEHLHUOIUWH2HOHFVKVHOLWHUDOOH
- KRKH0RWRUVDEHUNHLWDFKEHLHUWPH(LVDWEHGLH)
- FKWGHUAbgasnachbehandlungssysteme wie Katalysator und Partikelfilter
- FKWRUJUKGEHLWLHIHUUHKDKOB,RSHHG3UH(LWLR)
- HLFKWODIDRWRUH(O)(2)HO(FRRP2LODUDWLHUW)
- PLLPDOH5HLEVLGHUVVDGGHLHUHUVFKOHLVDDOOHUEHHOLFKH7HLOH
- HULHUH7UHLEVVRIHUEUDFKGWLHIHUH(RVWH)



EN Benefits

eas starting and faster lubrication of the stem
 superior ignition and low temperature thermal stability
 ignition stability for superior protection against viscosity and thermal reactions
 ignition motor cleanliness even at extended service ranges

protects and controls ignition at low speed SP 0 Speed Pre-ignition
 fuel economy engine oil
 to reduce friction and wear

DE Vorteile

leichter Start und kürzere Schmierung des Pleuels
 gute thermische Stabilität
 gute Abgasreinigung bei niedriger Drehzahl
 gibt eine sauberere Pleueloberfläche
 verschleißfester Katalysator und Partikelfilter
 verschleißfest und stabil bei niedriger Drehzahl SP 0 Speed Pre-ignition
 Kraftstoff sparende Motoröl
 reduziert Reibung und Verschleiß
 geringere Kraftstoffeffektivität und reduzierte Kosten

	Packungseinheiten	Packaging	WUJHVVHU
	JDVVNFDI UPRINFDI		WURPOHNFDI
	JDUWRJODVFKH DVHRIERWVWOHVI		NIDUWRDI

Artikel-No | Product Code | DUHU | 21702 | Version 20

Typische Analysedaten	Typical Properties	7SLVNHVSHFLILNDWLRHU	
SAE Klasse	SAE Grade	Grade SAE	5W-30
LVNRVLWVWFWEHL	LVFRVLWVWF	LVNRVLWHWHG	□
LVNRVLWVWFWEHL	LVFRVLWVWF	LVNRVLWHWHG	□
LVNRVLWVWLGH	LVFRVLWVGH	LVNRVLWHWVJGH	□
LVNRVLWVW7	LVFRVLW7	LVNRVLWHW7	□
WRFNSNW	3RU3RLW	JOGHSNW	□
JODPPSNW	JODVK3RLW	JODPPHSNW	□
SHHLFKWN	UDLWN	VVSHFLILNDWLRN	□

Spezifikationen | Specifications | Spécifications

API SP, Resource Conserving C Chrysler MS 6 3 9 5 C Fiat 9 . 5 5 3 5 - CR 1 C Ford WSS - WSS - M 2 C 9 4 6 - B 1 C GM dexos1 Gen 2 , 6 0 9 4 M , 4 7 1 8 M C ILSAC GF - 6 A



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