

**Lubricant for Heavy Duty Diesel engines**  
**SHPD: « Super High Performance Diesel »**  
**Motorenöl für HD Dieselmotoren**  
**SHPD: « Super High Performance Diesel »**  
**Mineralisch**

## ANWENDUNGSHINWEISE

Ganzjährig verwendbares Langzeitmehrbereichsmotorenöl für Lkw-Dieselmotoren mit oder ohne Aufladung. Für Euro-2- und Euro-3-Motoren. Gemäß den Herstellerwartungsvorschriften sind Ölwechselintervalle von 40.000 und 60.000 km möglich.

## PERFORMANCE

### VORTEILE FÜR MOTOR UND UMWELT

Hochwertige Rohstoffe garantieren eine lange Gebrauchsdauer des Motorenöls und Schutz auch bei langen Ölwechselintervallen.

Guter Korrosions- und hoher Verschleißschutz.

Ganzjährige Verwendbarkeit.

Hält den Motor sauber und garantiert eine optimale Verbrennung.

Geringe Ölverbrauchsneigung.

## EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

Wechselintervall nach den Vorgaben des Fahrzeugherstellers bzw. angepasst je nach Betriebsbedingungen. Vor Verwendung unbedingt Serviceunterlagen und Empfehlungen des Herstellers beachten!

## EIGENSCHAFTEN

Farbe	Visuell	Light Amber
Viskosität		15W-40
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.872
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	104.3 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	14.9 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	149.0

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.



## TEKMA MEGA 15W-40

Lubricant for Heavy Duty Diesel engines  
SHPD: « Super High Performance Diesel »  
Motorenöl für HD Dieselmotoren  
SHPD: « Super High Performance Diesel »  
Mineralisch

Pourpoint	ASTM D97	-39.0 °C / -38.0 °F
TBN	ASTM D2896	10.5 mg KOH/g
pH		0.0
Flammpunkt	ASTM D92	226.0 °C / 439.0 °F



## TEKMA MEGA 15W-40

Lubricant for Heavy Duty Diesel engines  
SHPD: « Super High Performance Diesel »  
Motorenöl für HD Dieselmotoren  
SHPD: « Super High Performance Diesel »  
Mineralisch

STANDARDS	
ACEA	E7 (Replaces E5 and E3)
API	CI-4 / CH-4
MACK	EO-N
MERCEDES-BENZ	MB-Approval 228.3
RENAULT TRUCKS	RVI RLD-2
VOLVO	VDS-3
OE-PERFORMANCE	
CATERPILLAR	ECF-2
CUMMINS	CES 20071-72-76-77-78
MAN	3275
MTU	Type 2
PRODUKTE	
GLOBAL	DHD-1

