

## **CLASSIC MEDUNA LT 10W-30 LA**

CLASSIC MEDUNA LT 10W-30 LA ist für moderne und ältere Nutzfahrzeug-Dieselmotoren mit und ohne Turbolader. Entwickelt für Fahrzeuge mit Abgasnachbehandlung (Euro VI). Bietet hervorragende Kaltstarteigenschaften, hohe Alterungsstabilität und starkes Kraftstoffeinsparpotenzial über das gesamte Wechselintervall.

CLASSIC MEDUNA LT 10W-30 LA is a oil for heavy-duty diesel engines – turbo or non-turbo. Built for modern Euro VI trucks with exhaust aftertreatment. Delivers smooth cold starts, strong durability, and solid fuel savings throughout the whole drain interval.

### **ANWENDUNGSHINWEIS | APPLICATION NOTE**

Speziell geeignet für Euro VI Motoren von MAN, Daimler Truck, DEUTZ, MTU und VOLVO

Perfect for Euro VI engines from MAN, Daimler Truck, DEUTZ, MTU & VOLVO

Auch einsetzbar in älteren Nutzfahrzeugen und Baumaschinen gemäß Herstellervorgaben

Also works in older trucks and construction equipment (follow OEM specs)

Vermischung vermeiden – bei Umstellung wird ein kompletter Ölwechsel empfohlen

Don't mix with other oils – best results with a full oil change

### **VORTEILE | ADVANTAGES**

Hervorragender Verschleißschutz auch unter hoher Last

Strong wear protection – even under heavy load

Sehr hohe Oxidations- und Alterungsstabilität

Excellent resistance to oxidation and aging

Erstklassiges Kraftstoffeinsparpotenzial

Helps reduce fuel consumption and operating costs

## CLASSIC MEDUNA LT 10W-30 LA

### SPEZIFIKATIONEN | SPECIFICATIONS

ACEA E7

ACEA E11

API CK-4

API SN

### EMPFEHLUNGEN | RECOMMENDATIONS

ACEA E6	DTFR 15C110	VOLVO VDS-4.5
ACEA E9	JASO DH-2	
CATERPILLAR ECF-3	MACK EOS-4.5	
CUMMINS CES 20086	MAN M 3477	
DAF PSQL 2.1 E LD	MAN M 3677	
DETROIT DIESEL 93K218	MTU DDC TYPE 3.1	
DETROIT DIESEL 93K222	RENAULT RLD-3	
DEUTZ DQC IV-18 LA	RENAULT RLD-4	
DTFR 15C100	SCANIA LA	

### TECHNISCHE DATEN | TYPICAL CHARACTERISTICS

Kennwert/ characteristic value	Einheit/Unit	Messwerte/ measured values*
Dichte bei 15°C / Density at 15°C	g/cm <sup>3</sup>	0,87
Viskosität/ Viscosity 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	79,2
Viskosität/Viscosity 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	12
Viskositätsindex / VI		145
Pourpoint	°C	-39
Sulfatasche / Sulfated Ash	% mm	1,0

\*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken  
\*are average values and may vary within the normal range