# Datenblatt: Rubia EV3R 15W-40





# Motorenöl für LKW und Busse

## Mehrbereichsmotorenöl

- mineralisch
- für Dieselmotoren bis Abgasnorm Euro 3
- 3R Concept

#### **EINSATZGEBIETE:**

Mineralisches Mehrbereichsmotorenöl auf Basis nachhaltiger Grundöle\*, geeignet für HD-Dieselmotoren der Abgasnormen Euro 2 und 3.

#### **INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:**

ACEA E7 API CI-4

### **FREIGABEN:**

Cummins CES 20078 DTFR 15B110 (Freigabe beantragt) MACK EO-N Renault Trucks RLD-2 Volvo VDS-3

# TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

Caterpillar ECF-1a DAF Iveco 18-1804 T2 E7 MAN M 3275 Scania

#### **ANWENDUNGSVORTEILE:**

ausgezeichneter Schutz vor Bore Polishing hervorragendes Reinigungsvermögen verhindert Ruß- und Schlammablagerungen sehr hohes Schmutztragevermögen hohe thermische Stabilität exzellenter Verschleiß- und Korrosionsschutz

# **ANWENDUNGSHINWEISE:**

Nachhaltige Grundöle\*, sind ein Beitrag zur Kreislaufwirtschaft.

Rubia EV3R-Produkte wurden aus nachhaltigen Grundölen formuliert und haben das gleiche hervorragende Leistungsvermögen wie Rubia-Standardprodukte aus nativen Grundölen.

## **EIGENSCHAFTEN\***

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	888
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	98,7
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	13,4
Viskositätsindex	ASTM D 2270		136
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	236
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-30
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	11,0
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew%	1,45

<sup>\*</sup> Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

## **GEBINDE**

Artikelnummer	VPE	
234256	208 L	

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe Jean-Monnet-Straße 2 10557 Berlin Rubia EV3R 15W-40

October / 2025

Total Energies. de

