



## Binnenschiffe

Motoröl für 4-Takt-Dieselmotoren von Binnenschiffen

- mineralisch
- entwickelt und freigegeben für ABC-Motoren

### EINSATZGEBIETE:

Einbereichsmotorenöl für schnell und mittelschnell laufende 4-Takt-Schiffsdieselmotoren mit und ohne Turbolader. CAPRANO SPECIAL PLUS wurde für die Anforderungen von Dieselmotoren der Firma ABC (Anglo Belgian Corporation) entwickelt und angepasst. Das Produkt kann auch in Schiffsgetrieben verwendet werden.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA E7  
API CH-4/ CG-4/ CF

### FREIGABEN:

ABC Motoren

### ANWENDUNGSVORTEILE:

exzellente thermische und Oxidationsstabilität  
beste Detergier- und Dispergiereigenschaften  
verhindert Ablagerungen  
bemerkenswerter Verschleißschutz  
einsetzbar bei Verwendung von Kraftstoffen mit bis zu 5% Schwefelanteil

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	896
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	139
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,9
Viskositätsindex	ASTM D 2270		108
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-30
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	13,0

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

## GEBINDE

---

Artikelnummer	VPE
207367	208 L

---

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

Caprano Special Plus 40

April / 2025

[TotalEnergies.de](http://TotalEnergies.de)

