



## Umlauföl

### Umlauföl

- hoher natürlicher Viskositätsindex
- hochraffiniert
- aus Mineralöl

### EINSATZGEBIETE:

CIRKAN C ist ein reines Mineralöl mit verschiedener Viskositäten für die Verlustschmierung von Getrieben, Gelenken, Lagern und Ketten. CIRKAN C kann auch zur Spülung von Hydraulikkreisläufen und vergleichbaren Systemen verwendet werden.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ISO 11158 HH  
ISO 6743-4 HH

### ANWENDUNGSVORTEILE:

hoher natürlicher Viskositätsindex  
kompatibel mit Dichtungen  
hoher Flammpunkt  
hochraffiniertes und nahezu transparentes Öl

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 20 °C	ASTM D 1122	g/cm <sup>3</sup>	0,87
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	32
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	5,7
Viskositätsindex	ASTM D 2270		100
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	210
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-12

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

### GEBINDE

Artikelnummer	VPE
112271	208 L
300806	lose Ware

---

**TotalEnergies Marketing  
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe  
Jean-Monnet-Straße 2  
10557 Berlin

CIRKAN C 32

March / 2025

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

