



VALESTA ISO 10 | Universal Industrieöl

Eigenschaften

- sehr hoher Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- konstante Viskosität und beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- hohes Lasttragevermögen → reduzierter Verschleiss

Einsatzbereich

- geeignet für Turbinen, Kompressoren, Vakuumpumpen, Hydraulikanlagen und Getriebe in Industriemaschinen
- universeller Anwendungsbereich

Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität ISO	-	10
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	10
Viskosität bei 100°C	cSt	2.65
Viskositätsindex	-	98
Dichte bei 15°C	kg/l	0.85
Stockpunkt	°C	-35
Flammpunkt	°C	160

Normen

DIN 51524-2 HLP

Erhältliche Gebinde

4 L Kanne	25 L Kanne
54 kg Fass (ca. 64 L)	180 kg Fass (ca. 212 L)