

German permanent establishment Elmshorn:
 IPT International Petroleum Trading LTD
 Robert-Bosch-Strasse 12
 25335 Elmshorn
 Company registration number: HRB 13315 PI
 Sales tax identification number: DE313987910
E-mailadress: sales@international-petroleum-trading.com
Website: www.tippoil.com
 Tel: +4923036728527



Produktzertifikat	
TIPP-OIL CLP 150	0002-000296

Beschreibung

TIPP-OIL CLP 150 wird hergestellt auf Basis hochwertiger Mineralöle und bewährter Additive. Durch seine spezielle Wirkstoffkombination wird ein stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastungen erzielt.
 Aufgrund des niedrigen Stockpunktes von TIPP-OIL CLP 150 ist das Kälteverhalten dieses Produkts ausgezeichnet.

Anwendungshinweise

TIPP-OIL CLP 150 verfügt über sehr gute Eigenschaften als Schmiermittel.
 Daher kann TIPP-OIL CLP 150 bei überwiegend allen Industriegebieten bei konstanter & Stoßbelastung eingesetzt werden.

Qualitäts- Klassifikation

Spezifikationen

- DIN 51 517 Teil 3

TIPP-OIL CLP 150 ist praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> AGMA 9005-D94 | <input type="checkbox"/> Clean Panel Coker |
| <input type="checkbox"/> Cincinnati Milacron | <input type="checkbox"/> S-200 Oxidation Tubes |
| <input type="checkbox"/> US Steel 224 | |

Eigenschaften

- Ein sehr stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoß-Belastungen
- Ein ausgezeichnetes Kälteverhalten
- Einen niedrigen Stockpunkt
- Einen hervorragenden Verschleißschutz
- Hemmt Rost-und Korrosionsbildung
- Verhinderung der Schaumbildung

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
kinematic viscosity at 40°C	152,400	MM²/S	DIN ISO 51562-2
kinematic viscosity at 100°C	15,440	MM²/S	DIN ISO 51562-2
viscosity index	103		DIN ISO 2909

appearance	YELLOW		visuell
density at 15°C	887,0	KG/M³	DIN EN ISO 12185
Pour Point	-27	CELSIUS	ASTM D 7346

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

04.07.2018 11:58:57

