



S
T
A
N
D

SPEZIAL GETRIEBEÖL
LD SPEZ.GEAR OIL

05. Januar 2015
Produktinformation LD 2543/1

Beschreibung:

Ein hochwertiges Spezial Getriebeöl auf Mineralölbasis, versehen mit bleifreien Hochdruckzusätzen. Die hervorstechenden Eigenschaften sind:

- Sehr gutes und stabiles Hochdruckaufnahmevermögen bei Stoßbelastung
- Beständige Eigenschaften bei erhöhten Temperaturen
- Gute Korrosionshemmende Wirkung
- Ausgezeichneter Verschleißschutz
- Sehr gute Wirkung gegen Schaumbildung
- Niedriger Stockpunkt

Anwendung:

Dieses Industriegetriebeöl kann aufgrund seiner sehr guten Eigenschaften als Schmiermittel in fast allen Industriegebieten, bei schwerster und/oder Stoßbelastung eingesetzt werden.

Spezifikationen:

DIN 51517-3 CLP; AGMA 9005-E02
David Brown S1.53.101 (E)
US Steel 224

Standard-
analysen:

		320/460	680
Dichte bei 15 °C	Kg/l	0,899	0,899
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	400,00	693,00
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	27,70	39,70
Viskositätsindex		95	95
Flammpunkt COC	°C	250	240
Fließpunkt	°C	-12	-10

Wichtige Hinweise: Die vorstehenden Angaben beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Es wird keine Gewähr auf Fehlerlosigkeit und Vollständigkeit übernommen. Änderung der Daten behalten wir uns vor. Freigaben unter anderer Bezeichnung. Achtung: Betriebsvorschriften des Herstellers beachten! Mehr Informationen, Beratung erhalten Sie gerne auf direkte Anfrage.

