



## TURMOFLUID 20 B



Ausgabedatum: 17.08.2017

**TURMOFLUID 20 B** ist ein thermisch stabiles, extrem haftbeständiges Kettenöl auf Syntheseölbasis.

**TURMOFLUID 20 B** bildet einen transparenten vor Verschleiß schützenden Schmierfilm.

### Besondere Eigenschaften

- Gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Hohe Oxidationsbeständigkeit
- Ausgezeichneter Korrosions- und Verschleißschutz
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Geringe Verdampfungsneigung
- Hervorragende Haftung

Technische Merkmale	Wert	Dimension	Norm / Standard
Farbe	gelblich, transparent		
Dichte bei 20°C	0,97	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Temperatur-Einsatzbereich	-25 bis 225	°C	
Temperatur-Einsatzbereich kurzzeitig	bis 250	°C	
Öltyp	Ester		
Viskosität kin. bei 40°C	103	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viskosität kin. bei 100°C	14	mm <sup>2</sup> /s	DIN EN ISO 3104
Viskositätsindex (VI)	138		DIN ISO 2909
Pourpoint	< -35	°C	DIN ISO 3016

### Typischer Einsatzort

**TURMOFLUID 20 B** eignet sich zur Schmierung thermisch hochbelasteter Ketten, sowie zur Förderkettenschmierung in der Holzindustrie, in Trocknungsanlagen, in Heißwasserdampfanlagen und Folienrekanlagen.

### Verpackungseinheiten

6 x 5 l Kanister, 20 l Kanister, 60 l Fass, 200 l Fass

Die Produkte unterliegen strengen Fertigungskontrollen und erfüllen die eigenen Werksspezifikationen. Eine Gewähr für die Bewährung in jedem Einzelfall kann infolge der Vielzahl der jeweils vorliegenden Faktoren jedoch nicht gegeben werden. Deshalb empfehlen wir die Durchführung von Praxisversuchen. Jegliche Haftung bleibt ausdrücklich ausgeschlossen.

LUBRICANT CONSULT GMBH · Gutenbergstrasse 13 · 63477 Maintal (Germany)

Tel: +49 (0) 6109 / 7650-0 · Fax: +49 (0) 6109 / 7650-51 · E-Mail: [webmaster@lubcon.com](mailto:webmaster@lubcon.com) · Internet: <http://www.lubcon.com>