

Baumann Mineralölvertrieb  
Steige 15  
97950 Großrinderfeld  
Tel. 09349/929132  
Fax. 09349/928902  
Mobil 0171/1273820  
E-Mail: [info@baumann-oil.de](mailto:info@baumann-oil.de)  
[www.baumann-oil.de](http://www.baumann-oil.de)  
Großrinderfeld, 5. Juli 2011

## Lubcon Textilindustrie

### Öle

[TURMOFLUID® 40 B](#) eignet sich zur Schmierung aller Antriebs- und Transportketten (Textilspannrahmen).

[TURMOTEX® M 50](#), Hochleistungsöl für das Tränken von Sinterlagern und alle Arten von gesinterten Spinn- und Zwirnringen (PSM), Gleitlagern von Präzisionsinstrumenten mit hervorragenden Eigenschaften für Betriebssicherheit und Wirtschaftlichkeit.

[TURMOTEX® OIL LP - Reihe](#), diese Öle eignen sich zur Schmierung von Nadeln, Platinen, Nadel- und Platinenzylindern, Nadel- und Platinenkanälen, Spinnringen.

[TURMOTEX® Trak 50](#) ist besonders geeignet zur Schmierung von stufenlos regelbaren Automatikgetrieben (Reibrad, PIV etc.).

### Fette

[TURMOPAST® HTP 3200 KW](#), Spezialfett zur Schmierung von Textildämpfern.

[TURMOTEX® CAN 2502](#), medienbeständiges Hochlast- und Hochtemperaturfett.

[TURMOTEX® Highspeed L 252](#) für schnelldrehende Textilspindeln mit günstigem Reibungs- und Geräuschverhalten, geeignet zur Langzeit- und Lebensdauerschmierung. Dieses Fett ersetzt in vielen Fällen Öl- und Ölnebelschmierung. Es zeigt beste Tieftemperatureigenschaften und nur eine geringe Erwärmung bei Hochgeschwindigkeitseinsatz.

[TURMOTEX® I/300](#), nicht medienbeständiges Hochlast- und Hochtemperaturfett.

[TURMOTEX® N 2](#), Schmierfett mit vielseitigen Einsatzmöglichkeiten in Industrieanlagen, besonders bei wässrig alkalischen oder sauren Reinigungs- bzw. Waschmedien sowie deren Dämpfe, in Anlehnung an DIN 51807. Gut förderbar in Zentralschmieranlagen.

## **Sprays**

**TURMOFLUID® 40 B** eignet sich zur Schmierung aller Antriebs- und Transportketten (Textilspannrahmen).

**TURMOFLUID® 300 OM**, Spray zur Schmierung von offenen Antrieben und Drahtseilen, Ketten, Führungsbahnen, Zahnrädern, Gleitstellen und Schaltnocken, wenn eine gute Haftung erforderlich ist.

**TURMOLYB® MDC**, MoS<sub>2</sub>-Trockengleitlack zur Schmierung von Breitenverstellspindeln und Gleitflächen bei hohen Temperaturen.