



TURMOSYNTHGREASE AL 2500

OG P 0 K -20



Ausgabedatum: 26.02.2004

TURMOSYNTHGREASE AL 2500 ist ein bernsteinfarbenes, helles, transparentes, gut haftendes, kalt- und heißwasserfestes Spezialschmierfett.

TURMOSYNTHGREASE AL 2500 besitzt die NSF/H1-Zulassung, die Weiterführung der ehemaligen USDA/H1-Freigabe für Schmierstoffe die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen dürfen.

NSF/H1- Registrierungs Nr.: 131286

Besondere Eigenschaften

- Hohe Oxidations- und thermische Stabilität
- Hohes Lasttragevermögen
- Ausgezeichneter Verschleißschutz
- Hohe Schmierwirkung bei geringen Reibzahlen



Technische Merkmale	Wert	Dimension	Norm / Standard
Farbe	bernsteinfarben, transparent		
Dichte bei 20 °C	0,8750	g/cm ³	DIN 51757
Temperatur-Einsatzbereich	-25 bis 120	°C	
Konsistenzgeber	Aluminium-Spezialseife		
Basisöl	Mineralöl		
Basisölviskosität kin. bei 40 °C	250	mm ² /s	DIN EN ISO 3104
Walkpenetration	355 – 385	mm/10	DIN ISO 2137
Konsistenzklasse (NLGI)	0		DIN 51818
Tropfpunkt	> 160	°C	DIN ISO 2176

Typischer Einsatzort

Bewährt für Getriebe, Führungsbahnen, Gleitschienen, Zylinderführungen, Laufrollen, Kurvenscheiben, Zahnkränze und Zahnstangen, an Abfüll- und Verschleißmaschinen, Waschmaschinen, Transport- und Sortieranlagen, Kelterpressen sowie speziell auch für Rohrbahnen und Rollhaken in Schlachtereien. Einheitsfett für alle Fettschmierstellen in der Getränkeindustrie, in Molkereien, Käsereien, Schlachthöfen, Fleisch- und Wurstfabriken, für die Fisch-, Süßwaren-, Back- und Teigwarenindustrie, für Geflügelverarbeiter und Hersteller von Konserven, Nahrungsmittel, Tabakwaren, Tiefkühlkost, Kosmetika und Pharmazeutika sowie für Großküchen und Kaffeeröstereien.

Verpackungseinheiten

20 x 400 g Kartuschen, 6 x 1 kg Dosen, 25 kg Hobbock

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 · Internet: <http://www.lubcon.com>