ELHATEX® NB 3000 Grease



ELHATEX® NB 3000 Grease ist eine synthetische Spezialpaste für extreme Bedingungen mit den folgenden Qualitätsmerkmalen:

- hellfarbig nicht schmutzend
- thermisch stabil bis +170 °C
- sehr guter Verschleißschutz durch EP-Zusätze
- ausgezeichneter Korrosionsschutz
- beständig gegen Wasser, Wasserdampf, alkalische und saure, alkalische Medien
- bewährt bei Einwirkung von Meer- und Salzwasser

ELHATEX® NB 3000 Grease eignet sich zur Wälz- und Gleitlagerschmierung, Führungsschmierung (z.B. Schloßbahnen) und alle Anwendungen mit hoher Druckbelastung. Es kann bei Nassbearbeitungsmaschinen der Textilindustrie und als Wälzlagerfett für Elektromotoren der Textil-, Holz- und Papierindustrie eingesetzt werden.

Als Montageschmierstoff mit guter Haftung verhindert ELHATEX® NB 3000 Grease die Bildung von Passungsrost und erleichtert das Lösen von Verschraubungen.

ELHATEX® NB 3000 Grease wird exklusiv für die Firma HARRY LUCAS hergestellt und ist speziell auf unseren Maschinen eingehend getestet und für den Einsatz auf diesen freigegeben.

Unsere Gewährleistung knüpft an die Verwendung von ELHATEX®-Produkten auf unseren Maschinen. Wir empfehlen dieses Produkt (nach Rücksprache) auch für die Schmierung von Wälz- und Gleitlagern auf Strickmaschinen anderer Hersteller.

Technische Kenndaten

ELHATEX® NB 3000 Grease

Farbe / Aussehen	gelblich, beige
Tropfpunkt DIN ISO 2176	>+200 °C
Temperatur-Einsatzbereich	40 °C bis +170 °C
Walkpenetration DIN ISO 2137	265 - 295
Konsistenzklasse DIN 51818	2
Wasserbeständigkeit DIN 51807 T2	1 - 80
Korrosionsschutz (Emcor) DIN 51802	0 - 0
VKA-Wert, Gutlast/Schweißlast DIN 51350 T4	6000 N / 6500 N

Top-Qualität • Hergestellt in Deutschland

HARRY LUCAS GmbH & Co. KG • Gadelander Straße 24-26 • D-24539 Neumünster • Tel. +49 (0)4321 9877 - 0 www.lucas-elha.com • info@lucas-elha.de













