

EUROLUB LANGZEITFETT LZF 2 BLAU

Langzeitfett LZF 2 blau ist ein blaues, lithiumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis.

Produkteigenschaften: Anwendung:	<p>Langzeitfett LZF 2 blau eignet sich zur Wälz- und Gleitlagerschmierung, als Einheitsfett für Kraftfahrzeuge, Baumaschinen und landwirtschaftliche Geräte, auch unter staubigen und feuchten Betriebsbedingungen.</p> <ul style="list-style-type: none">• haftfähig• gute Korrosionsschutzeigenschaften• walkstabil• wasserbeständig• oxidationsbeständig
---	---

Verwendbar für:	NLGI – Klasse 2
------------------------	-----------------

Lieferformen:	<p>Art.-Nr. 719500 30 x 500 g Kartusche (siehe auch Art.-Nr. 10105 Fettpresse 500 g !!)</p> <p>Art.-Nr. 719015 15 kg PET-Hobbock Art.-Nr. 719025 25 kg PET-Hobbock Art.-Nr. 719050 50 kg Blech-Hobbock</p> <p>Paletten-Einheiten:</p> <p>Art.-Nr. 719500 720 x 500 g Art.-Nr. 719015 33 x 15 kg Art.-Nr. 719025 18 x 25 kg Art.-Nr. 719050 12 x 50 kg</p>
----------------------	---

Technische Daten:			
Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	EUROLUB Langzeitfett LZF 2 blau
Gebrauchstemperaturbereich bei Dauerschmierung	°C		-30 bis +120
Kurzzeitig Temperaturspitze	zul. °C		+130
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	ca. 180
Walkpenetration	1/10 mm	DIN ISO 2137	265 bis 295
Wasserbeständigkeit		DIN 51 807 / T1	1 – 90
Korrosionsschutz		DIN 51 802	Korrosionsgrad 0
Korrosionswirkung auf Kupfer		DIN 51 811	Korrosionsgrad 1 - 120
Seifenbasis			Li-12- Hydroxystearat
Grundölviskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	ca. 110
Bezeichnung		DIN 51 502	KP2K-30

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten.
 Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten.
 Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

EUROLUB GmbH Freisinger Strasse 25-27 85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20 www.eurolub.de , info@eurolub.de	Druckdatum: 03.04.2013, erstellt am 22.02.2012
	Referenz: 6207, Februar 2012
	Name: Langzeitfett LZF 2 blau.docx
	Seite 2 von 2