

BIKE GREASE 2000

NLGI 2

Langzeitfett für Zweiräder

Beschreibung

Hochleistungs-Langzeitfett auf Kalziumbasis für die optimale Schmierung. Maximale Haftfähigkeit und absolute Wasserbeständigkeit. Optimaler Korrosions- und Verschleisschutz auch unter extremen Belastungen. Hervorragendes Druckaufnahmevermögen. Verlängert die Dauer der Schmierintervalle.

Vorteile

- Ideal für Gelenke, Naben oder Steuersatz
- Kein Displayständer notwendig. Tube steht selbstständig
- Design für Fahrrad- und Motorrad-Bereich
- Hohe Druckbeständigkeit
- Sehr stark wasserabweisend
- Perfekte Anwendung durch integrierten Pinsel
- QR-Code auf dem Etikette für mehr Produktdetails
- Carbon geprüft

Einsatzbereich

Ideal für das Schmieren von Lagern, Radlagern, Gelenken und Steuersatz.

Hinweis

Verhält sich neutral gegenüber Elastomeren, Dichtungen und verhindert galvanische Korrosion

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			gelb-grün fluoreszierend
Dichte bei 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.930
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51562-1	800
Grundöeltyp			mineral
Korrosionsprüfung nach EMCOR		DIN 51802	0-0
Korrosionswirkung auf Kupfer		DIN 51811	1
Temperatureinsatzbereich	24h/100°C		-30 bis 120
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	>140
Verdicker			Ca-12-OH
Wasserbeständigkeit		DIN 51807-1	0-90
VKA Schweisslast	N	DIN 51350-4	2400
Walkpenetration	0.1 mm	DIN ISO 2137	265 - 295

Europäisches Abfallverzeichnis: 12 01 12 / Wassergefährdungsklasse: 1

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.



BUCHER AG LANGENTHAL
 MOTOREX-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
 info@motorex.com, www.motorex.com

MOTOREX AG LANGENTHAL
 Industrie-Schmiertechnik
 Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
 Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
 info@motorex.com, www.motorex.com