

Polfett LOS 925

LOS 925 ist ein hellfarbiges Fett auf Basis sehr langzeitstabiler Lithium-12-Hydroxystearat-Seife. EURO-LOCK Polfett bietet einen hervorragenden Korrosionsschutz bei Batterie Anschlussspolen. Es verhindert Spannungsabfälle und Leistungsverluste. Schützt vor austretender Batteriesäure und von außen einwirkender Verschmutzung.

Eigenschaften:

- schützt vor Korrosion
- gute Wasserbeständigkeit
- verringert die Gefahr von Passungsrost (Tribokorrosion)
- gute Abdichtungseigenschaften
- weich und geschmeidig

Einsatzgebiete:

- für Batterie-Pole
- für elektrische Anschlüsse im Motorraum.

Anwendung:

Pole bzw. Anschlüsse reinigen und einen dünnen Schmierfilm auftragen.

Technische Daten:

Farbe:		weiß
Konsistenzklasse NLGI:		2
Bezeichnung:		K2K-20
Grundöl:		Paraffin
Verdicker:		Calcium
Bezeichnung:		ISO-L-XBCIA2
Dichte 15°:	kg/m ³	910
Wasserbeständigkeit	Grade	0
Temperaturbereich	°C	-20->+120
Tropfpunkt:	°C	150

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.