LIKRAL











UNIVERSAL EP2-MEHRZWECKFETT

BESCHREIBUNG

"LIKRAL" ist ein EP2-Mehrzweckfett für universelle Anwendungen in unterschiedlichen Industriebereichen.

"LIKRAL" ist zum Schmieren mechanischer Teile, speziell von Wälzund Gleitlagern unter üblichen Betriebsbedingungen ausgelegt.

"LIKRAL" stellt eine stabile Schmierfilmdicke sicher und mindert zuverlässig den Verschleiß.

"LIKRAL" wird in der Industrie, im Bauwesen, im Transportwesen, in der Land- und Forstwirtschaft, uvm. eingesetzt.

PLUSPUNKTE DES PRODUKTS

- ✓ Einfache und universelle Anwendung
- ✓ Sehr breiter Temperaturbereich
- ✓ Auch für Zentralschmieranlagen
- ✓ Erstklassiges Preis-/Leistungsverhältnis

VORTEILE

Basierend auf einem Lithium-Calcium-Verdicker bietet **"LIKRAL"** eine innovative Symbiose für diverse Anwendungsbereiche:

- ➤ Hoher Tropfpunkt und Temperaturstabil bis 130°C,
- Gute thermische und mechanische Stabilität,
- > Sehr hohe Lastbeständigkeit,
- > Hohe Oxidationsbeständigkeit und lange Lebensdauer,
- Gute Wasserverträglichkeit und guter Korrosionsschutz,

Dank dieser chemisch-technischen Eigenschaften gewährleistet "LIKRAL" ein gutes Preis-Leistungsverhältnis für sehr breite Anwendungsbereiche in Industrie, Transportwesen, Bau- und Landwirtschaft.

"LIKRAL" eignet sich für Zentralschmieranlagen.

EIGENSCHAFTEN

Eigenschaften LIKRAL Einheiten Farbe **Blond-Beige** Lithium-Calcium Verdickungsmittel NLGI-Klasse Tropfpunkt °C 190 Mineralisch Art des Grundöls Viskosität des Grundöls bei 40°C mm²/s **ISO 150** Vierkugelapparat - Verschleiß 1 h/40 kg mm 0,6 250 Schweißkraft kg Anwendungstemperaturen °C - 30 bis + 130 (Dauerbetrieb) Die obigen Daten entsprechen einer durchschnittlichen Produktion und stellen keine Spezifikation dar.

Entspricht den Normen:

DIN 51825: KP 2 K -30 (wird übertroffen!) ISO 6743: L-XBCGB2

Fp_DE_LIKRAL_1121_6