



YUKO LITOPLEX EP00

Mehrzweck-Komplex-Lithium-Schmierfett.

Beschreibung

Es wird für den Einsatz in allen wichtigen Industrieanlagen, in der Automobilindustrie, im Bauwesen, in der Landwirtschaft, im Seetransport, im Bergbau usw. empfohlen. Das Produkt wird auch in Pkw und Lkw, Taxistationen sowie in Papiermaschinen, Walzwerken und Zuckerfabriken eingesetzt. Der Schmierstoff kann als Mehrzweckschmierstoff für Radlager, Fahrwerkskomponenten, Kardanwellen, Nabenlager, Kugelgelenke und Kettenschmierung in der Automobilindustrie eingesetzt werden. Es eignet sich auch zum Schmieren von Wasserpumpenlagern, Elektromotoren, mechanischen Drehmaschinen, Getrieben, Verbindungs- und Mehrzweckkomponenten.

Containertypen

 Tin bucket 17,0kg

 Barrel 170kg

Vorteile

- Unterschiedliche Bedingungen und breiter Temperaturbereich der Anwendung;
- Sehr gute mechanische Stabilität und Auswaschfestigkeit;
- Hohe Belastbarkeit und ausgezeichneter Korrosionsschutz;
- Gute antioxidative Stabilität und hohe Verschleißfestigkeit;
- Schmierstoffe mit der Konsistenzklasse nach NLGI 00 sind für den Einsatz in Zentralschmieranlagen und in hochbelasteten Getrieben geeignet.

Erfüllt Spezifikationen

NLGI 00 |

Typische Kennwerte

Penetration at 25°C, mm•10–1, within limits	400-430
Colloidal stability, %	-
Drop point, °C	-
Evaporation, %	0,98
Tribological properties at four-ball machine, N:	
- Welding load (Lw)	3283
- Critical load (Lc)	980
- Load wear index (LWI)	440

Temperaturbereich



Produced according to TU U 20.5-31852954-068:2014. This information is reference and it can be changed without a notice.