

## Multilub Z

### Hochdrucklangzeitschmierstoff

#### Anwendung:

Multilub Z ist ein weißer Hochdrucklangzeitschmierstoff mit EP Zusätzen für äußerst anspruchsvolle Anwendungsgebiete und besitzt eine ausgezeichnete Walkstabilität.

#### Eigenschaften/Vorteile:

- Gute Oxidationsbeständigkeit sowie außergewöhnliche Haftfestigkeit
- Äußerst wasserbeständig und in einem großen Temperaturbereich einsetzbar
- Eignet sich aufgrund seiner exzellenten Korrosionsschutzeigenschaften hervorragend für die Schmierung von Wälz- und Gleitlagern unter feuchten Betriebsbedingungen
- Schützt gegen Passungsrost und besitzt sehr gute Korrosionseigenschaften auch unter Salzwassereinfluss
- Besondere Einsatzgebiete sind schwer beanspruchte Bauteile wie z.B. Spannfuttern im Bereich Werkzeugmaschinen, aber auch Schmierstellen von Kraftfahrzeugen und Industriemaschinen aller Art
- Das Produkt hat eine hervorragende Langzeitstabilität

#### Technische Daten:

Bezeichnung (DIN 51502)	KPF 2 G-30
Bezeichnung (ISO 6743-9)	ISO-L-XCBIB 2
Temperaturbeständig	-30 °C – 110 °C
Tropfpunkt	ca. 140 °C
NLGI-Klasse	2

Die Angaben in den Ihnen überlassenen Informationsunterlagen basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Käufer/Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

K023 Rev. 11/19

Beim Verkauf unserer Produkte gelten ausschließlich unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

