

E-COLL Helles Mehrzweckfett



Helles Mehrzweckfett•

Mehrzweckfett zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern, auch im Mischreibungsgebiet und bei allen für Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten.

Vermindert Reibung und Verschleiß auch bei hohen Belastungen.

Zuverlässiger Korrosionsschutz bei Aufrechterhaltung der Schmierwirkung (auch in Gegenwart von Wasser).

- Anwendungsgebiete

In Zentralschmieranlagen mit üblichen Rohrleitungsquerschnitten förderbar.

Lang anhaltende Schmierung von Kfz-Lagern.

Als Abschmierfett für Bau- und Landmaschinen, Elektromotorlager, Förderrollenlager, Achsrollenlager im Bahnbetrieb.

- Technische Kenndaten

Mit Longlife-Wirkstoffkombinationen, lithiumverseift. Tropfpunkt: > 180 °C.

Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +120 °C (kurzfristig bis +140 °C).

Konsistenzkennzahl nach DIN 51818: NLGI-Klasse 2.

Mögliche Bezeichnung nach DIN 51502: K2K-30.