

## EUROL UNIVERSALFETT 2

### Beschreibung

**EUROL UNIVERSALFETT 2** zeichnet sich durch hohe Walkstabilität, Wasserbeständigkeit, Oxidationsstabilität und gutes Korrosionsschutzverhalten aus.

Anwendung findet **EUROL UNIVERSALFETT 2** für die Schmierung von Gleit- und Wälzlagern in Maschinen, Apparaten und Fahrzeugen.

Der Temperatureinsatzbereich von **EUROL UNIVERSALFETT 2** erstreckt sich von -30 bis +130 °C.

Technische Daten		Prüfverfahren
Konsistenzklasse NLGI	2	DIN 51818
Kennzeichnung	K2K-30	DIN 51502
Seifentyp	Lithium	
Grundölviskosität mm <sup>2</sup> /sec./40°C	220	DIN 51562
Walk-Penetration 1/10 mm/25°C	265/295	DIN ISO 2137
Tropfpunkt °C	190	DIN ISO 2176
Verhalten gegen Wasser Bewertungsstufe	1/90	DIN 51807
Oxidationsbeständigkeit 100 h/100 h/100°C	0,4 bar	DIN 51808

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.