

## GREWI CALCIUMSEIFENFETT

### Konventionelles Mehrzweck- bzw. Kabinenfett

#### Produktbeschreibung

GREWI CALCIUMSEIFENFETT ist ein auf Basis von Calciumseifen und Mineralöl hergestelltes Universalschmierfett zur Verwendung bei Gleit- und Wälzlagerschmierung, bevorzugt zum Schmieren von Maschinenelementen, welche mit Wasser in Berührung kommen

GREWI CALCIUMSEIFENFETT eignet sich zur Schmierung bei leichter und mittlerer Belastung in den Bereichen

- Schleusenanlagen, Wasserturbinen
- Wasserpumpen
- Bergbau- und Baumaschinen, Brechern, Aufbereitungsanlagen
- Zahnkupplungen
- Maschinen in der Land- und Forstwirtschaft

#### Einsatztemperatur

-30°C bis +60°C

#### Eigenschaften

- Walkstabil
- Oxidationsstabil
- Sehr Wasserbeständig
- Guter Korrosionsschutz
- Sehr gut förderbar
- Gute Anhaftung
- Gut förderbar in Zentralschmieranlagen

#### Hinweis

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

#### Technische Daten

NLGI-Klassifizierung	2	3	DIN 51818
Kennzeichnung	K2C-30	K3C-30	DIN 51502
	ISO-L-XCAHA2	ISO-L-XCAHA3	ISO 6743-9
Aussehen	braun, glatt	braun, glatt	
Verdicker	Calcium	Calcium	
Grundölviskosität mm <sup>2</sup> /s bei 40°C	110	110	DIN 51562
Walkpenetration 0,1 mm	265 - 295	220 – 250	DIN ISO 2137
Tropfpunkt °C	+100	+100	DIN ISO 2176
Verhalten gegenüber Wasser	0/40	0/40	DIN 51807/1
Korrosionsschutz	0/1	0/1	DIN 51802

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung.  
Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.