

# CARE Armaturenfett

## Produktdatenblatt & Anwendungshinweis

### CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:  
Margot-Kalinke-Straße 9  
80939 München

Geschäftsführer:  
Uwe Dietz

Amtsgericht München:  
HRB 179425

info@conel.de

**CARE** Armaturenfett ist ein ideales Schmier- und Pflegemittel für ungleiche Werkstoffe wie Gummi, Kunststoff, Holz und viele Metallarten. Es ist geeignet zur Schmierung von schnell-/ (leicht-) beweglichen Teilen unter mäßiger Belastung bei langsamen Geschwindigkeiten. **CARE** Armaturenfett ist ein Schmier- und Pflegemittel für O-Ringe, Manschetten, Membranen u.v.m. **CARE** Armaturenfett ist geeignet zur Langzeitschmierung von Armaturen aller Art. Auch geeignet für Trinkwasserleitungen und Bereiche die mit Lebensmittel in Berührung kommen.

Einsatzgebiete: Maschinebau für Pneumatikanlagen, Kolbendichtungen, Automobilindustrie und Garagen, Förderanlagen, Konservenindustrie, Hersteller für Haushaltsgeräte, Gummi- und Kunststoffteile usw.

- / Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +200°C
- / Druck- und wasserbeständig
- / hohe Scherfestigkeit
- / nicht elektrisch leitend
- / geringer Diffusionsverlust
- / gute Chemikalienbeständigkeit

### Anwendung

Zu behandelnde Flächen sollten sauber und trocken sein. **CARE** Armaturenfett nach Bedarf auftragen.

### Hinweise

**CARE** Armaturenfett erfüllt die Anforderungen der ‚Leitlinie zur hygienischen Beurteilung mit Trinkwasser‘ des Umweltbundesamtes für den Kaltwasserbereich (23°C) und Warmwasserbereich (60°C).



KBN: **CAREAF**