



## Frostschutzfett FF

Beschreibung: Hochwertiges, lithiumverseiftes Spezialfett mit hoher Wasserfestigkeit für einen breiten Temperaturbereich von -30 °C bis +120 °C. Säurefrei.

Kenndaten: Viskosität (40 °C): 200 mm<sup>2</sup>/s      Tropfpunkt: 195 °C      Farbe: braun

Bereich: Verhindert das Festfrieren und Festrosten von Hydranten- und Schachtdeckeln.

- Erfolg:** ⇒ **Bleibt bis -30 °C geschmeidig**  
⇒ **Deckel lassen sich selbst bei extremer Kälte schnell und leicht öffnen**  
⇒ **Lange Haltbarkeit durch hohe Wasserfestigkeit**  
⇒ **Mit guten Korrosionsschutzeigenschaften**  
⇒ **Wasserunlöslich**

Anwendung: Gleichmäßigen Film auftragen. Nicht mit anderen Fetten mischen. Trinkwasserkontakt ausschließen. Packungsaufkleber beachten.

Besonderes: Schmierfette sollten nicht als Hydrantenfett verwendet werden. Sie sind nicht geprüft und weniger wasserfest. Frostschutzfett FF als Spezialfett für tiefe Temperaturen ist auch als Schmierfett einsetzbar bis 120 °C, bei regelmäßigem Nachfetten bis 140 °C.

### **Ökologie: Umweltinformation**

- ⇒ **Frei von polycyclischen, aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAK)**  
⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**  
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gefahrenhinweis: Dieses Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre.

Verbrauch: Hydrantendeckel Ø 20 cm ≈ 10 g, Schachtdeckel Ø 65 cm ≈ 50 g

Prüfungen: Geprüft auf Geschmeidigkeit bis minus 40 °C.

Packungen: Eimer 10 kg

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.