

TECHNISCHE INFORMATION

Krytox® Corrugator 226 FG

Krytox® Corrugator 226 FG ist ein synthetisches Hochtemperatur-Spezialfett für Wälz- und Gleitlager sowie andere Reibstellen im Temperatureinsatz bis +260°C.

Qualitätsmerkmale:

- H1 Zulassung für den Einsatz mit zufälligem Lebensmittelkontakt
- Langzeitschmierstoff für thermisch hoch beanspruchte Lagerstellen bis 260°C
- Beständig gegenüber aggressiven Chemikalien oder organischen Lösemitteln
- Unempfindlich gegen radioaktive Strahlung
- Neutral gegenüber allen handelsüblichen Kunststoffen, Duroplasten und Elastomeren

Eigenschaften:

Farbe/Aussehen:	weiß
Temperatur-Einsatzbereich:	-36°C bis +260°C
Tropfpunkt (°C) DIN ISO 2137	Nicht messbar
Walkpenetration DIN ISO 2137	(265-295) mm/10
Dichte (20°C) DIN 51757	1,9 (g/cm³)
Konsistenzklasse (NLGI) DIN 51 818	2
Pourpoint DIN ISO 3016	-36°C
Bezeichnung nach DIN 51502	KFK 2U-20

Anwendungsbereich:

- Hochbeanspruchte Wälzlager
- Lager in Einbrenn-, Lackier- und Trockenöfen
- Elektromotoren
- Kalander
- Lager in Waffelbackmaschinen, Textilspannrahmen und Ventilatoren