

KAJO®-Grease LMF 2

KAJO®-Grease LMF 2 ist ein helles Aluminiumkomplexeifen-Schmierfett auf Basis von medizinischem Weißöl.

Besondere Eigenschaften:

- oxidationsbeständig
- äußerst walkstabil
- wasserbeständig
- haftfähig

Praxis-Vorteile:

KAJO®-Grease LMF 2 eignet sich zur Wälz- und Gleitlagerschmierung von Maschinen in der Lebensmittel-, Genuss-, Futtermittel und Verpackungsindustrie.

KAJO®-Grease LMF 2 soll überall dort eingesetzt werden, wo ein Kontakt der Lebensmittel mit Schmierfett technisch unvermeidbar oder nicht auszuschließen ist. Überschmierungen, die einen unnötigen Lebensmittelkontakt zur Folge haben, sind zu vermeiden.

KAJO®-Grease LMF 2 besitzt die H1- Zulassung der NSF (National Sanitary Foundation), NSF-Registration-Nr. 127969.

Typische Kennwerte:

| Eigenschaft | Wert | Einheit | Norm |
|----------------------------|----------------|--------------------|-------------|
| Aussehen | glatt, homogen | - | - |
| Farbe | naturfarben | - | - |
| Verdicker | Al-Komplex | - | - |
| NLGI-Klasse | 2 | - | DIN 51 818 |
| Walkpenetration (60DH) | 265-295 | 1/10 mm | ASTM D 217 |
| Tropfpunkt | 250 | °C | ASTM 2265 |
| Grundölviskosität, 40°C | 150 | mm ² /s | ASTM D 7042 |
| Kupferkorrosion, 24h/100°C | 1A | Korrosionsgrad | ASTM D4048 |
| Fließdruck bei -20°C | 1375 | mbar | DIN 51 805 |
| Gebrauchstemperaturbereich | -20 bis +120 | °C | DIN 51 825 |