



E-COLL Lebensmittel Fett



Lebensmittelfett

– mit H1-Zulassung der NSF –

Helles Aluminiumkomplexseifen-Schmierfett auf der Basis medizinischen Weißöls.

Oxidations- und wasserbeständig, äußerst walkstabil, sehr haftfähig mit guten Korrosionseigenschaften. Besitzt die H1-Zulassung der NSF (National Sanitation Foundation).

• Anwendungsgebiete

Ideal zur Wälz- und Gleitlagerschmierung an Maschinen in der Lebensmittel-, Genussmittel-, Futtermittel- und Verpackungsindustrie.

Überall einsetzbar, wo ein Kontakt der Lebensmittel mit Schmierfett technisch unvermeidbar oder nicht auszuschließen ist.

• Technische Kenndaten

Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +140 °C, DIN 51825 (kurzfristig bis +180 °C).

Tropfpunkt: > 260 °C DIN ISO 2176.

Konsistenzkennzahl nach DIN 51818: NLGI-Klasse 2.

Mögliche Bezeichnung nach DIN 51502: K2N-20.

Hinweis: Überschmierung, die einen unnötigen Lebensmittelkontakt zur Folge hat, vermeiden!

Inhalt l	Inhalt kg	Verpackung	Artikel
5	1	Zinn	12970844
		Sprühdose	12970823