

## **LUBE HT/AW SPRAY**

### Lebensmittelverträgliches Mehrzweckfett

#### **Anwendung**

LUBE HT/AW Mehrzweckfett wird aus Hochleistungsfetten auf Basis von Aluminium-Komplexseife und Weißölen mit Additiven (CODEX) hergestellt. Es eignet sich zur Schmierung von Gleit- und Rollenlagern in der lebensmittelverarbeitenden Industrie, Förderbandrollen, Führungen, Abfüllmaschinen, Maschinen für die Getränkedosenherstellung usw.

#### **Eigenschaften**

LUBE HT/AW garantiert auch bei hohen Temperaturen und in Verbindung mit Wasser eine hervorragende Verschleißbeständigkeit, erhöht die Lebensdauer der geschmierten Teile und beugt Verunreinigungen vor. LUBE HT/AW ist gemäß NSF-USDA-H1 für mit Lebensmitteln in Kontakt kommende Schmierstoffe zugelassen.

- ausgezeichnete Haftung auf Metalle
- wasserbeständig
- Gebrauchstemperatur –20 bis + 160°C

#### **Technische Daten**

NLGI-Grad: 2  
Tropfpunkt: >200 °C  
Farbe: Durchsichtig  
Aussehen: Pastös  
Rostschutzwirkung: gut  
Korrosion auf Kupferplatine: 1a  
Verschleißtest 4 Kugeln, mm  
(40 kg – 1200 n/1°- 75°C): mm 0,53  
Viskosität 40°C ISO 3104: 67 mm<sup>2</sup>/s

#### **Gebrauchsanweisung**

Vor dem Gebrauch gut schütteln. Direkt auf die zu schmierenden Stellen auftragen.

#### **Wichtiger Hinweis**

Wir halten die Sicherheitsdatenblätter unserer Produkte ständig auf den letzten Stand. Sicherheitsdatenblätter enthalten wichtige Informationen zur Arbeitssicherheit und zum Gesundheitsschutz, auf deren Grundlage Sie entsprechende Arbeitsanweisungen erstellen können, um ihre Mitarbeiter und Kunden gegen schädliche Auswirkungen beim Umgang mit den Stoffen zu schützen. Vor Einsatz unserer Produkte ist sicherzustellen, dass die Sicherheitsdatenblätter von Ihrem Aufsichtspersonal und Ihren zuständigen Mitarbeitern gelesen und verstanden wurden.

#### **Verpackung**

Karton mit 12 oder 24 Sprühdosen zu je 400 ml.  
Nur für den Berufsbedarf