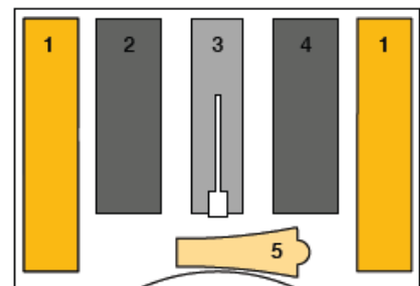


# Klüber NSF H1-Basis Set

H1-registrierte Schmierstoffe für die Lebensmittelindustrie



Nummer	Produkt
1	Klüberfood NH1 94-301
2	Klüberfood NK1 Z8-001 Spray
3	Klüberfood NH1 4-002 Spray
4	Klüberoil 4 UH1-1500 N Spray
5	Klüberpaste UH1 96-402



## KS-Basis Set

Materialnummer: 114 995 0000

### Set Inhalt:

- 2x Klüberfood NH1 94-301
- 1x Klüberfood NK1 Z8-001 Spray
- 1x Klüberfood NH1 4-002 Spray
- 1x Klüberoil 4 UH1-1500 N Spray
- 1x Klüberpaste UH1 96-402
- 1x Aufsatz für Spraydosen
- Genormte Labels für die Schmierstellenbeschriftung

### Produktbeschreibungen:

#### Klüberfood NH1 94-301

Synthetisches Spezialschmierfett für Wälzlager, Gleitlager und Linearführungen mit sehr gutem Verschleiß- und Korrosionsschutz; NSF H1 registriert und nach ISO 21469 zertifiziert – unterstützt die Einhaltung der Hygieneanforderungen.

- NLGI Klasse 1
- Gebrauchstemperatur: -35 bis 140°C

# Klüber NSF H1-Basis Set

H1-registrierte Schmierstoffe für die Lebensmittelindustrie

## **Klüberfood NK1 Z8-001, Spray 400 ml**

Oberflächenreiniger/Entfetter zur Entfernung von Öl-, Fett-, Wachs- und Harzrückständen auf Kunststoff- und Metalloberflächen, ebenfalls zum Entfernen von Klebstoffresten z.B. an Etikettiermaschinen geeignet; NSF K1 und NSF K3 registriert.

- Hoher Wirkstoffgehalt
- VOC neutrales Treibmittel

## **Klüberfood NH1 4-002, Spray 250 ml**

Geruchs- und geschmacksneutrales Wasserverdrängungsfluid zum Schutz von Metalloberflächen, die häufig mit Wasser gereinigt werden; NSF H1-registriert zur Erhöhung der Prozesszuverlässigkeit.

- Synthetisches Isoparaffin / Synthetischer Kohlenwasserstoff
- Viskosität bei 40°C: ca. 2 mm<sup>2</sup>/s

## **Klüberoil 4 UH1-1500N, Spray 400 ml**

Synthetisches Getriebe- und Mehrzwecköl mit sehr gutem Korrosions- und Verschleißschutz und deutlich verlängerter Gebrauchsdauer im Vergleich zu Mineral- und Weißölen; NSF H1 registriert und nach ISO 21469 zertifiziert – unterstützt die Einhaltung der Hygieneanforderungen.

- Obere Gebrauchstemperatur: 120°C
- Synthetisches Öl auf Polyalphaolefinbasis
- ISO VG Klasse: 1500

## **Klüberpaste UH1 96-402**

Helle Hochtemperaturpaste mit guter Haftfähigkeit auch unter Einfluss von Feuchtigkeit für den vielseitigen Gebrauch zu Montagezwecken; NSF H1 registriert und ISO 21469 zertifiziert - unterstützt die Einhaltung der Hygieneanforderungen.

- Vollsynthetisches Grundöl mit keramischen Festschmierstoffen
- Gebrauchstemperatur: -30 bis 1200°C
- Trockenschmierwirkung bei Temperaturen von 200 °C bis 1200 °C