



KL Chemie
Detlef Klaper

Wiebusch 62
59581 Warstein-Belecke
Telefon: 029 02/77 49 53
Telefax: 029 02/77 49 54
email: KL-Chemie@t-online.de
Internet: www.kl-chemie.de

Mikrobiologie
Entfettung
Kühlschmierstoffe
Oberflächenversiegelung
Technische Sprays
Spezialreiniger für Industrie
und Lebensmittelbereiche
Klebstoffe
Wasseraufbereitung

HTK 1400

Produkt

In der heutigen Zeit werden zunehmend hochlegierte Stähle sowie Leicht- und Buntmetalle verwendet. Beim Einsatz von metallhaltigen Montagepasten können hier unerwünschte Wechselwirkungen zwischen Paste und Werkstoff nicht ausgeschlossen werden.

HTK 1400 ist **metallfrei** (unter 0,1%) und werkstoffneutral und bietet auch bei solchen Metallkombinationen optimalen Schutz gegen elektrolytische Reaktionen (Kaltverschweißen).

Eigenschaften

- **Temperaturbereich: -40°C bis +1.400°C**
- **Farbe: weiß**
- **Grundöl: Medizinisches Weißöl**
- **Festschmierstoffe: Mineralien**
- **NLGI-Klasse: 0-1**
- **Entspricht: MIL 907 D**

HTK 1400 ist besonders dann geeignet, wenn

- metallhaltige Pasten elektrolytische Reaktionen hervorrufen können
- nickelhaltige Produkte aus Gesundheitsgründen
- und metallhaltige, dunkle Produkte aus optischen Gründen nicht eingesetzt werden sollen oder dürfen.

Hinweis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.

