

## Weißer Hochtemperaturpaste LOS 460

LOS 460 ist eine Schmier- und Trennmittelpaste, die gegen Festfressen auch bei aggressiven Medien, schützt. Sehr gute Eigenschaften in Verbindung mit Edelstahl. Extrem temperaturstabil.

### Eigenschaften:

- Schützt vor Korrosion
- vermindert die Gefahr des Festfressens
- dichtet gut ab
- gute Trennwirkung
- wasserbeständig
- bildet keine Verkokungsrückstände
- sehr gute Beständigkeit gegen Chemikalien und Lösungsmitteln
- hohe Temperaturbeständigkeit

### Anwendung:

Oberflächen reinigen und einen dünnen Film LOS 460 gleichmäßig auf die beanspruchten Gewinde und Flächen auftragen. Überschüsse abwischen.

### Technische Daten

Grundöl:	PAO	
Verdicker:	Anorganische Stoffe	
Bezeichnung:	ISO-L-XCGEB1	
Farbe:	Weiß	
Dichte bei 15°C:	1100 kg/m <sup>3</sup>	
Konsistenzklasse NLGI:	1	
Bezeichnung:	MPF1-30	
Tropfpunkt:	ohne	DIN ISO 2176
Temperaturbereich:	-30 bis +1400°C	

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.