

# KERA LUBE

KERAMISCHES SCHMIERMITTEL  
ANTI SEIZE MONTAGE PASTE

## Produktinformation & Anwendung:

**KERA LUBE** ist ein hochwertiges Schmiermittel bestehend aus sehr feinen Keramikteilchen, aufgelöst in Naphthenöl.

**KERA LUBE** hat sehr hochwertige Verschleißverhütende Eigenschaften und eine sehr gute Oxydationsstabilität, die eine lange Wirkung garantiert.

**KERA LUBE** ist neben Schmierstoff auch eine sehr gute **MONTAGE-PASTE**. Eine aufgetragene Schicht härtet nicht, klumpt nicht und schmilzt nicht. Sie bleibt intakt auch bei Schwingungs-, Schrumpfungs- und Ausdehnungs- Einfluss.

**KERA LUBE** ist Temperaturfest von -40 bis 1200 °C.

Spezifische Eigenschaften von **KERA LUBE** sind:

- Verhütet Rosten, Klemmen oder Festlaufen als Folge des Reiben, Umformen, Einfressen, Verschmelzen, Hobeln oder Hitze Korrosion.
- Säure-, Lauge- und Salz- sicher.
- Wird nicht vom Wasser abgespült.
- Reduzieren des Anziehkuppels.
- Schnelle und leicht Montage von Drahtverbindungen.
- Schnelles und leichtes Lösen von Drahtverbindungen, Kupplungen, Dichtungen usw., auch wenn selbst nach langer Zeit korrosiven Atmosphären, Hochdruck und/oder Extremtemperaturen ausgesetzt ist

**KERA LUBE** ist sehr für die Anwendung auf Bolzen, Muttern, Flanschen, Federbügel, Absperrventile, Dichtungen, Rohrverschraubungen, Scharniere usw. geeignet.

Zur Anwendung in Lagern ist **KERA LUBE** in Patrone 400 Gramm lieferbar.

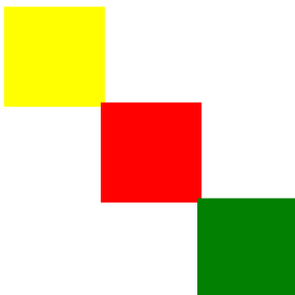
## GEBRAUCHSANWEISUNG:

Die Oberfläche soll Fett-, Staub- und Öl- frei sein. **Vor der Anwendung Dose gut schütteln.**

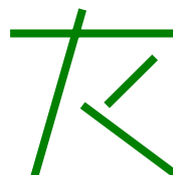
Die Oberfläche gleichmäßig aus 20 bis 25 cm Abstand besprühen. Kurz trocknen lassen und die Verbindung mit dem richtigen Werkzeug (de-) montieren.

## TECHNISCHE DATEN :

	<u>AEROSOL</u>	<u>PATRONE</u>
Typ	- Keramisches Schmiermittel	- Keramisches Schmiermittel
Farbe	- Creme/gelb	- Creme/gelb
Geruch	- Spezifisch	-Spezifisch
PH Wert	- Nicht zutreffend	- Nicht zutreffend
Dichte	- 1031 g/kg	- 1265 g/kg
Löslichkeit	- Nicht in Wasser löslich.	- Nicht in Wasser löslich.
Brennbarkeit	- Flammpunkt < 21°C	- Flammpunkt Basisöl 270°C
Lagerung	- Kühl und Trocken	



[www.ROLITH-CHEMICALS.de](http://www.ROLITH-CHEMICALS.de)



**ROLITH® CHEMICALS**

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8      Tel.: 02424/1268  
52391 Vettweiß      Fax 02424/7960  
e-mail : info@rolith-chemicals.de