

## Keramiflon

Keramisches Schmiermittel mit PTFE

### Artikel-Beschreibung:

Die Kombination aus keramischen Anti-Seize-Komponenten mit raffinierten Kriechölen und weißen Festschmierstoffen zeichnet sich durch seine hohe Kriech- und Kapillarwirkung aus. Es dringt überall dort ein, wo Langzeit-Schmierung, Korrosionsschutz und eine gängige Verbindung erforderlich sind. Die mikrofeinen PTFE- und Keramik Partikel sorgen für eine optimal geschmierte und geschützte Oberfläche:

- hitzebeständig bis 200°C
- gewährleistet eine Notlaufschmierung bis 1400°C.
- Reibung von Metall auf Metall wird verhindert
- enthaltene Wirkstoffe sind feuchtigkeitsverdrängend und sorgen für einen Rost- und Korrosionsschutz sowie für eine gängige Verbindung
- Demontage festsitzender Verbindungen wird erleichtert
- bringt alle korrodierten Verbindungen wieder in Bewegung, wie Verschraubungen, Muttern, Bolzen, Gelenke etc.
- Das Target Control System ermöglicht ein genaueres, exakteres Sprühen und Dosieren an schwer zugänglichen Stellen

### Technische Daten:

Form:	Aerosol
Geruch:	charakteristisch
Farbe:	hellgelbes Grundöl mit weißen Festschmierstoffen
Dichte bei +20°C:	0,80 g/cm <sup>3</sup>
Dyn. Viskosität bei +20°C:	1 mPa·s
Lagerung bei +5°C - +25°C:min.	24 Monate
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert

### Einsatzbereiche:

Für alle Montage- und Wartungsarbeiten in Industrie-, Reparatur- und Werkstattbereichen z.B.

- an Kraftfahrzeugen, in der Landwirtschaft, Metallverarbeitung, Feinmechanik, Bauwirtschaft, Bauhöfen, Straßenmeistereien etc.

**Anwendung:**

Vor Gebrauch gut schütteln. Aus ca. 20 cm auf die zu behandelnde Fläche fein aufsprühen und kurz einwirken lassen, bei Bedarf die Anwendung wiederholen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

**Artikel-Nr.:**

85424080

400 ml Aerosoldose mit Target Control System