



# Silicone Grease

Hochwertiges 100%iges Silikonfett zur Schmierung und zum Schutz vor Feuchtigkeit.



## Eigenschaften und Vorteile

- Keine Fettsäuren oder Lösungsmittel – greift Gummi, Kunststoff oder Nylon nicht an
- Verläuft nicht – haftet dort, wo es aufgetragen wird
- Hinterlässt einen Fettfilm – isoliert und schützt vor Feuchtigkeit und Oxidation
- Hohe di-elektrische Durchschlagsspannung – verhindert Funkendurchschlag
- Kein Austrocknen oder Härten – für optimalen Schutz selbst bei ungünstigen Bedingungen
- Schmiert Gummi und macht es geschmeidig – für eine längere Lebensdauer
- Wasserfest – wäscht sich nicht ab
- UV-beständig – verhindert wetterbedingtes Brüchigwerden von Gummi

| Artikel-Nr. | Produkt         | Lagercode | Verpackung       |
|-------------|-----------------|-----------|------------------|
| 34920       | Silicone Grease | SGA       | 400 ml Sprühdose |

## Anwendungsgebiete

KENT Silicone Grease wird hauptsächlich als Schutz für elektrische Verbindungen gekauft, um diese vor der Montage mit einem Schutzfilm zu versehen und so dauerhaft gegen Wassereintritt und Oxidation zu schützen.

100% reines Silikon ohne Quellmittel, für eine sichere Anwendung auf empfindlichen Materialien wie z. B. vergoldeten Anschlüssen, wie sie in vielen Fahrzeugtypen z.B. von FORD verwendet werden, außerdem auf Kunststoff- und Nylonverbindungsblöcken, die man in den meisten Fahrzeugen findet. Sorgt für eine gute Schmierung und Schutz an Bremsen, Lenkung und Schaltgetrieben.

Silicone Grease ist gleichzeitig ein erstklassiges Schmiermittel und für spezielle Bereiche wie z. B. Planenführungen an LKWs und Führungsschienen bei Schiebetüren an Notfallfahrzeugen geeignet. Außerdem eignet es sich als Schutz vor UV-Strahlung und vorzeitiger Alterung für Gummiteile wie z. B. Türdichtungen. Durch die hohe Viskosität ist Silicone Grease ideal als Langzeit-Schmiermittel für Ventil- und Pumpenpackungen. Kann auch für Messinstrumente und als Schmiermittel für Glasschliffstopfen und Absperrhähne unter Vakuumbedingungen verwendet werden.

## Gebrauchsanweisung

1. Dose vor Gebrauch gut schütteln.
2. Direkt aufsprühen, wo das Produkt gebraucht wird.

Hinweis: Für beste Ergebnisse empfehlen wir, Silicone Grease bei Raumtemperatur (ca. 18° C) zu verwenden. Die Oberfläche sollte frei von Staub, Schmutz, Oxidation und alten Fettrückständen sein.



## Technische Daten

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| <b>Basis:</b>          | Silikon            |
| <b>Konsistenz:</b>     | leicht dickflüssig |
| <b>Farbe:</b>          | klar/transluzent   |
| <b>Geruch:</b>         | Charakteristisch   |
| <b>Lagerfähigkeit:</b> | 24 Monate          |
| <b>Zolltarifcode:</b>  | 3403 99 10         |
| <b>VOC:</b>            | 540 g/l            |

---

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Spezifische Dichte:</b>                  | 0.747 g/ml                          |
| <b>Flammpunkt:</b>                          | Nicht anwendbar (Aerosol)           |
| <b>Walkpenetration:</b>                     | Keine Angabe                        |
| <b>Ruhepenetration:</b>                     | Keine Angabe                        |
| <b>Temperaturbereich:</b>                   | -75 °C bis +260 °C                  |
| <b>Dielektrische Durchschlagfestigkeit:</b> | 400 Volt / mil 25 °C                |
| <b>Volumenwiderstand:</b>                   | 1.0 x 10 <sup>15</sup> Ohm-cm 25 °C |



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf [www.kenteurope.com](http://www.kenteurope.com) und/oder wir senden es Ihnen auf Anfrage gerne zu.

### Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. Bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:  
Wanheimer Str. 334, 47055 Duisburg, Deutschland  
Sitz der Gesellschaft: Duisburg  
Registergericht: AG Duisburg HRB 29092  
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248  
KENT ist eingetragene Handelsmarke.  
Alle Rechte vorbehalten.