

# White Grease 3

Mittelviskoses Mehrzweckfett auf Kalziumbasis mit hervorragenden Schmiereigenschaften und Schutz vor Korrosion.



## Eigenschaften und Vorteile

- Kalziumbasis - im Gegensatz zu anderen Produkten auf Lithiumbasis wasserundurchlässig
- Silikonfrei – sichere Anwendung in Lackierwerkstätten
- Hervorragende Hafteigenschaft – läuft nicht weg, sackt nicht ab
- Viskostatisch - Produkteigenschaften bleiben in einem weiten Temperaturbereich erhalten
- Enthält Additive – zur Verbesserung der Langzeitstabilität, Oxidationsbeständigkeit und Korrosionsschutz

Artikel-Nr.	Produkt	Lagercode	Verpackung
50073	White Grease 3	SWG3	500 ml Sprühdose m Verlängerungsdüse
86727	White Grease 3	SWG3	500 ml Sprühdose Easy Straw Nozzle

## Anwendungen

White Grease 3 ist wasserbeständig und resistent gegen schwache Säuren und milde Laugen, also ideal für Zentralschmiersysteme.

White Grease 3 wird am häufigsten in der Fahrzeugwartung eingesetzt, zur Schmierung von Türschlössern, Scharnieren und Türfangbändern. Weitere Anwendungsbereiche sind Sitzschienen, Brems- und Kupplungspedale, Motorhaubenfänge und –scharniere, Choke- und Drosselklappengestänge, Sonnendachführungen, Federbeinbuchsen, Blattfedern und Fensterheber.

White Grease 3 ist auf Kalziumbasis hergestellt und lässt im Gegensatz zu Fetten auf Lithiumbasis Nylon nicht aufquellen, deswegen kann es auch gut zur Schmierung von Markisenführungen oder Planenführungen bei LKW verwendet werden.

## Gebrauchsanweisung

1. Dose vor Gebrauch gut schütteln.
2. Direkt auf den zu schmierenden Bereich auftragen. Für schwer zugängliche Bereiche das Verlängerungsröhrchen verwenden.

Hinweis: Für ein optimales Ergebnis sollte das Produkt Raumtemperatur haben und die Oberfläche sollte frei von Staub, Schmutz, Oxidation und alten Fettrückständen sein.



## Technische Informationen

<b>Basis:</b>	Kalziumkomplex Seife
<b>Konsistenz:</b>	leicht zähflüssige Flüssigkeit
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Geruch:</b>	Charakteristisch, Lösungsmittel
<b>Lagerfähigkeit:</b>	30 Monate
<b>Zolltarifnummer:</b>	3403 19 99
<b>VOC:</b>	527 g/l

---

<b>Spezifische Dichte:</b>	0.639 g/ml
<b>Flammpunkt:</b>	nicht anwendbar, da Sprühdose
<b>Walkpenetration:</b>	0.1 mm, 300 – 320 (Pw 60)
<b>Ruhpenetration:</b>	0.1 mm, 270 – 300
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-20 °C bis +140 °C
<b>kurzzeitig:</b>	bis +160 °C
<b>Durchschlagfestigkeit:</b>	keine Angabe
<b>Durchgangswiderstand:</b>	keine Angabe
<b>NLGI Klasse:</b>	1 – 2
<b>Korrosionsschutz:</b>	Korrosionsgrad 0 – 0 (EMCOR Test) Korrosionsgrad 2 – 2 mit 3% NaCl
<b>Kupferkorrosion:</b>	Korrosionsgrad 1 – 100
<b>Verschleiß VKA:</b>	2600 N
<b>Fließdruck bei +20 °C:</b>	< 80 hPa
<b>Fließdruck bei -30 °C:</b>	< 1350 hPa
<b>Ölabscheidung 18 Std. / 40 °C:</b>	<0.0 %
<b>Oxidationsstabilität:</b>	< 350 hPa



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 auf Grund 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.