



# Ceramic 1200

Hochtemperaturfett auf Keramikbasis. Enthält Bornitrid Partikel für eine höhere Temperaturbeständigkeit. Ceramic 1200 ist ideal zum Schmieren von Radmuttern und Schrauben bei der Demontage. C1200 weist eine sehr gute Beständigkeit gegen Wasser und Säuren auf und schützt gegen Rost und Korrosion.



## Eigenschaften und Vorteile

- Schwermetallfrei – sicher im Gebrauch
- Sehr weiter Temperaturbereich: -40°C bis +1200°C – vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Speziell für ABS Bremssysteme – keine Reklamation
- Montage- und Demontagefett – weniger Lagerhaltung
- Farbe: grau – unauffällig in Sichtbereichen wie z. B. an Radmuttern
- Beugt Oxidation vor - Zeitersparnis durch einfach Demontage

Artikel-Nr.	Produkt	Lacercode	Verpackung
85235	Ceramic 1200	C1200	400 ml Sprühdose

## Anwendung

Ceramic 1200 ist hervorragend für Anwendungen geeignet, wo üblicherweise kupferbasierte Schmiermittel eingesetzt werden, z. B. wo große Hitze entsteht und/oder Wasser vorhanden ist. Anwendungsbereiche sind u. a. Bremssysteme, die Rückseiten der Bremsbeläge und an beweglichen Teilen von Bremsklötzen.

Ceramic 1200 wird eingesetzt um zu verhindern, dass sich Teile festfressen oder festfrieren, insbesondere dann, wenn sie regelmäßig zur Wartung demontiert werden.

Ceramic 1200 wird auch verwendet, um Schrauben/Muttern in Hochtemperaturbereichen (wie z. B. an der Auspuffanlage) entweder zu montieren oder zu lösen. Ceramic 1200 ist ideal, um ABS Sensoren in ihrem Gehäuse vor Korrosion zu schützen.

Ceramic 1200 reduziert die Wirkung von ätzenden Säuren und Chemikalien und ist beständig gegen Frisch- und Salzwasser.

## Gebrauchsanweisung

1. Dose vor Gebrauch gut schütteln.
2. Direkt auf den zu schmierenden Bereich auftragen.



## Technische Information

<b>Basis:</b>	Keramik
<b>Konsistenz:</b>	Weiches Fett
<b>Farbe:</b>	Grau
<b>Lagerfähigkeit:</b>	30 Monate
<b>Zolltarifnummer:</b>	3403 19 10
<b>VOC:</b>	487 g/l
<hr/>	
<b>Spezifische Dichte:</b>	0.690 g/ml
<b>Penetration IP 50:</b>	260 1/10mm 25°C
<b>Walkpenetration:</b>	keine Angabe
<b>Ruhepenetration:</b>	265 - 295 (Basisfett)
<b>NLGI Klasse:</b>	2
<b>Tropfpunkt:</b>	> 225°C (Basisfett DIN / ISO 2176)
<b>Verschleiß VKA:</b>	Keine Angabe
<b>Schweißkraft VKA:</b>	2200 N (DIN51350)
<b>Additive / Eindicker:</b>	Kalzium Komplex
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	
<b>Dauerhaft:</b>	-40°C bis + 1200°C
<b>Kurzzeitig:</b>	keine Angabe
<b>Kupferkorrosion:</b>	1 - 100 (Basisfett DIN 51811)
<hr/>	
<b>Wasserauswasch-Test:</b>	1 - 90 (Basisfett)



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.