



Werkstattprodukte

PRODUCT DATA

W.V.S. Handelsvertretung Wingerath Vertrieb & Service

Telefon: +49 (0)2331 39.62.71 Telefax: +49 (0)2331 39.62.72

## Technische Produktinformation VARYBOND Keramik-Spray 400 ml

Anwendungsgebiete:	Optimal hafter, temperatur-unempfindlicher Spezialschmierstoff auf Keramikbasis, gewährleistet Langzeitwirkung, abgefüllt mit umweltfreundlichem Treibmittel, verhindert durch vorbeugenden Einsatz Verschleiss und Minderung der Bremsfunktion, Quietsch- und Knarrgeräusche im Bremsbereich, Korrosion bei Schrauben und Passungen.
Anwendung:	Bei Bremsen und Erneuerung der Bremsbeläge, bei Zündkerzenwechsel und als Radmuttern-Spray, bei Verschraubungen an Abgas- und Katalysatorenanlagen zum Korrosionsschutz bei Motor, Getriebe, Achsen und Abgassystemreparaturen. <b>Vor Gebrauch gut schütteln bis die Kugeln hörbar sind.</b> Bremsklotzrückseite, Anlageflächen und Befestigungsteile vorher reinigen, ggfs. anschleifen und zweimal dünn übersprühen. Hemmt Schäden durch Säuren, Laugen, Chemikalien, Salz- und Süßwasser.
Produktdaten:	<b>Temperaturbeständig von -40°C bis +1400°C</b>
Sicherheitstext:	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühende Körper sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Für ausreichende Lüftung sorgen zur Vermeidung von brennbaren Dampf-/Luftgemischen.
BAG T Nr./Giftklasse:	611500 / giftklassefrei

Volumen: **400 ml** **520** **3 e**

Die Angaben dieser technischen Produktinformation stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und gesetzlichen Auflagen. Sie beschreiben den Einsatz unserer Produkte unter üblichen Betriebsverhältnissen, ohne bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Sie befreien den Verwender nicht vor eigenen Prüfungen und Vorsichtsmaßnahmen. Unsere Garantie gewährleistet die Qualität der Produkte, nicht aber den Erfolg und die Auswirkungen bei der Anwendung, die von vielen Faktoren abhängig sind.

Version: 11.05.2001  
PDB Keramik-Spray D