



...das wirkt!

## TECHNISCHES MERKBLATT

# CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS<sub>2</sub>

### **Anwendungsbereich:**

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS<sub>2</sub> ist ein Schmier- und Kriechöl mit Feststoffanteil.

### **Beschreibung und Eigenschaften:**

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS<sub>2</sub>

- hat ein gutes Kriechvermögen und löst schnell festgerostete Schraubverbindungen.
- hat gleitaktive Eigenschaften, schützt vor Korrosion und Verschleiß und beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche.
- weist auch bei hohem Druck eine gute Schmierfähigkeit auf und ist von -30 °C bis +450°C druck- und hitzebeständig. Der MoS<sub>2</sub>-Not- bzw. Trockenschmierfilm weist in trockenen Atmosphären eine ideale Schmierwirkung und ist auch für Anwendungen im Ultrahochvakuum geeignet.
- ist silikonfrei und verharzt nicht.

### **Anwendung:**

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS<sub>2</sub> auf die zu schmierenden Teile aufsprühen und kurz ablüften lassen. . Bei Anwendung als Rostlöser ist darauf zu achten, dass nach dem ersten Gewindegang weiteres Produkt nachgesprüht wird.

### **Technische Daten:**

Aussehen:	grau-grünliche Dispersion
Geruch:	ölig, technisch
Dichte bei 20 °C :	0,810 – 0,840 g/cm <sup>3</sup>
VKA-Gutlast ( DIN 51350):	1200 N
Einsatz-Temperaturbereich:	-30°C bis +450°C

### **Hinweis:**

Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf dem Gebinde sowie im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche.

10/2015