



...das wirkt!

TECHNISCHES MERKBLATT

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS₂

Anwendungsbereich:

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS₂ ist ein Schmier- und Kriechöl mit Feststoffanteil.

Beschreibung und Eigenschaften:

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS₂

- 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.
- besitzt in trockenen Atmosphären eine ideale Schmierwirkung und ist auch für Anwendungen im Ultrahochvakuum geeignet.
- ist silikonfrei.

Anwendung:

CARAMBA Intensiv Rostlöser MoS₂ auf die zu schmierenden Teile aufsprühen und kurz ablüften lassen.

Technische Daten:

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

Hinweis:

Bitte Sicherheitstext auf der Aerosoldose sowie im aktuellen Sicherheitsdatenblatt beachten!

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.

07/15