

TECHNISCHES MERKBLATT

...das wirkt!

CARAMBA MoS2 Rostlöser

Anwendungsbereich:

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

Beschreibung und Eigenschaften:

CARAMBA MoS₂ Rostlöser

- hat ein gutes Kriechvermögen und löst schnell festgerostete Schraubverbindungen.
- hat gleitaktive Eigenschaften, schützt vor Korrosion und Verschleiß und beseitigt Quietschund 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 MoS₂ Rostlöser 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/cm³

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.

08/2012