

Express Schock Rostlöser



Rostlöser mit 4-fach-Wirkung zur extrem schnellen Rostlockerung. Er beseitigt effektiv Schmutzkrusten, Ölrückstände, Verharzung und Klebstoffreste von Metallteilen, reinigt Gewindegänge und ermöglicht leichteres und müheloses Arbeiten bei kurzer Arbeitszeit.



Eigenschaften

- Aufgrund seiner 4-fach-Wirkung extrem schnell rostlösend.
- Die spezielle Zusammensetzung der Wirkstoffe erzeugt auf dem korrodierten Werkstück einen "Kälteschock" von bis zu -35°C .
- In die durch diese Kälteschrumpfung geschaffenen mikrofeinen Risse in der Rost- und Schmutzstruktur dringt der Express Schock Rostlöser durch seine hohe Kapillarwirkung schnell und tief ein.
- Spezielle Additive sorgen dafür, dass Rasant Rostkristalle und Feuchtigkeit unterwandert und die Verbindung zwischen den Rostschichten aufgehoben wird.
- Die gleitaktiven PTFE-Partikel sorgen für eine optimale Schmierung der Verbindung und erleichtern so den Rostlöseprozess.
- Ist Säure- und silikonfrei.

Anwendung

Dose vor Gebrauch schütteln. Den Rostlöser auf die verrosteten Teile aufsprühen. Beim Löseprozess ist darauf zu achten, dass nach dem ersten Gewindegang sofort nachgesprüht wird.

Hinweise

- Auf lackierten Flächen oder Gummi nur kurz einwirken lassen.
- Bitte beachten Sie den Sicherheitstext auf der Aerosoldose sowie die Hinweise im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten

- Aussehen: farblos, schwach opak
- Geruch: charakteristisch
- Dichte bei 20°C: 0,82 g/ml
- Flammpunkt: > 65 °C

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.

Stand: 05/2023