

NICRO 900 ULTRA RUST DISSOLVER

Art.-Nr.: 100527



Technisches Merkblatt

Wirksames Hilfsmittel zum Lösen festgerosteter Bauteile. Durch den schnellen Temperaturabfall bis – 30°C in Verbindung mit der Schmierwirkung lässt sich die Schraubverbindung lösen.

Qualität & Eigenschaften

- Senkt die Temperatur vorübergehend auf -30 °C
- Ausgezeichnete Schmiereigenschaften
- Sehr effektiv
- Gerichteter Sprühstrahl

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Farbname: braun transparent
- Geruch: Vanille
- Untergründe: Schraubverbindungen, Befestigungen (Schrauben, Bolzen und Muttern)
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Ausprührate: 1,92
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,65 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein.
- Beste Verarbeitungstemperatur 10–25 °C.
- Das Aerosol vor dem Gebrauch schütteln.
- Sprühen Sie die Schraubverbindung für einige Sekunden ein, indem Sie die Düse mehrmals kurz drücken.
- Als Folge der drastischen Temperaturabnahme und der Schmiereigenschaften kann die Schraubverbindung gelöst werden.

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. .

Stand: 3. November 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.