

High-Tech-Spray

Eigenschaften

High-Tech-Spray gewährleistet sicheren Schutz gegen Festfressen, Festbrennen und Kaltverschweißen metallischer Verbindungen aller Art. High-Tech-Spray ist metallfrei und somit speziell für hochlegierte Stähle bzw. unterschiedliche Materialien bestens geeignet, da sich die verwendete Wirkstoffkombination komplett werkstoffneutral verhält. Es erleichtert die Montage und Demontage sehr langen Betriebszeiten.

Vorteile

- Verhindert langfristig Korrosion, Oxidation, Festbrennen, Festrosten, Kaltverschweißen und Verschleiß
- Frei von Schwermetallen z.B. Blei, Nickel, Cadmium, Kupfer usw.
- Hitzebeständig bis ca. +1.100°C (ab ca. +200°C Trockenschmierung)
- Kältebeständig bis ca. -40°C
- Druckunempfindlich
- Beständig gegen Wasser, Salzwasser, Dämpfe, viele Säuren und Laugen
- Haftfest und abriebfest
- Erleichtert die Demontage, selbst nach langen Betriebszeiten und unter ungünstigen Bedingungen

Einsatz

Gesamte Industrie, KFZ-Werkstätten, Bau- und Landmaschinen, städt. Versorgungsbetrieben, Schifffahrt usw. Als Hochleistungsschmier- und -schutzmittel z.B. bei Schraub- und Steckverbindungen, Rohrverbindungen, Flanschen usw. Bremssystemen, Auspuffverschraubungen, Zündkerzen, usw. Zahnräder, Kettenführungen usw. Kessel- und Ofenverschraubungen usw.

Anwendung

Dose ca. 30 Sekunden kräftig schütteln bis die Rührkugel in der Dose hörbar ist. Günstigster Sprühabstand 20 - 30 cm. Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn das Ventil nur kurz betätigt wird. Nach Anwendung der Dose mit Ventil nach unten halten und kurz saubersprühen.

Sicherheitshinweise

Hinweise auf Etikett und EG - Sicherheitsdatenblatt beachten!

Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Kennzeichnung



R-Sätze

12 Hochentzündlich. 38 Reizt die Haut. 52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

S-Sätze

1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. 16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. 23 Aerosol nicht einatmen 29/56 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. 38 Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). 53 Exposition vermeiden - vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.

Verpackung

400 ml Spray

Hinweis

Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.

