

Löst korrodierte Verbindungen zuverlässig und schützt vor erneuter Korrosion durch einen langanhaltenden Schutzfilm.



blaugelb Rostlöser-Kontaktspray

Hochwirksamer Rostlöser mit langanhaltendem Schutzfilm.

- Unterwandert und löst äußerst wirksam den Rost
- Löst selbst hartnäckig festsitzende Verbindungen problemlos
- Beseitigt Knarr- und Quietschgeräusche
- Schützt langfristig vor erneuter Korrosion
- Schmiert und konserviert alle Oberflächen und feinste Mechaniken

Produkteigenschaften:

Das blaugelb Rostlöser-Kontaktspray ist der ideale Problemlöser bei festsitzenden Verbindungen.

Es wird im Handwerk sowie in Industriebetrieben aller Art für die Reparatur und Instandhaltung eingesetzt, z.B. zum Lösen von korrodierten Verbindungen von Schrauben, Muttern, Bolzen, Gelenken, Beschlügen usw. Durch den Zusatz von Feinölen ist das blaugelb Rostlöser-Kontaktspray zur Schmierung feinsten Mechaniken geeignet.

Es unterwandert und löst den vorhandenen Rost und entfernt auch Öle, Harze, Teer und Ölkohle. Die behandelten Teile werden konserviert und langfristig gegen erneute Korrosion geschützt. Das blaugelb Rostlöser-Kontaktspray durchdringt selbst Engstellen und erleichtert damit die Demontage von Teilen. Es reinigt, pflegt, imprägniert und schützt die Oberflächen dauerhaft.

Quietsch- und Laufgeräusche werden beseitigt. Auch hartnäckig festsitzende Teile können mit dem blaugelb Rostlöser-Kontaktspray wieder beweglich gemacht werden.

Produktvorteile:

- unterwandert und löst äußerst wirksam den Rost
- löst selbst hartnäckig festsitzende Verbindungen problemlos
- beseitigt Knarr- und Quietschgeräusche
- schützt langfristig vor erneuter Korrosion
- schmiert und konserviert alle Oberflächen und feinste Mechaniken

Technische Daten:

Materialbasis:	Naphtha, Feinöl
Temperaturbeständigkeit:	-15°C bis +120°C
Dichte: bei +20°C	0,670 kg/m ³
Verarbeitungstemperatur:	+16°C bis +32°C
Farbe:	hellgelb
Lagerfähigkeit: bei trockener, kühler Lagerung	24 Monate

Artikelname	VE	Art-Nr.
blaugelb Rostlöser-Kontaktspray 400 ml	12 x 400 ml Dose	0250064

Vorbereitung und Verarbeitung:

Die ideale Verarbeitungstemperatur der Dose liegt bei +20°C. Temperierte Dose vor Gebrauch schütteln. Im Abstand von ca. 20 cm fein aufsprühen und einwirken lassen. Nur für den gewerblichen Gebrauch. Vorversuche zur Wirkung und Materialverträglichkeit durchführen.

Reinigung:

Frische, überschüssige Sprayflüssigkeit lässt sich mit Universalverdünnung oder Waschbenzin wieder entfernen, wenn dies die Oberflächenverträglichkeit zulässt. Gegebenenfalls geeignete Vorversuche durchführen.

Lieferung und Lagerform:

Originalverpackt und trocken lagern, vor Frost- und Hitzeeinwirkung schützen. Bei einer Lagertemperatur zwischen +5°C und +30°C beträgt die Lagerfähigkeit 24 Monate.

Entsorgung:

Die Entsorgung richtet sich nach den nationalen Vorschriften.

Abfallschlüsselnummern:
160504 Druckgaspackung
150104 Restentleert

Sicherheitshinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitsdatenblätter auf www.blaugelb.de