

BlueProtect Formenschutz

Korrosionsschutzmittel-Spray auf Wachsbasis

- Vielseitig und einfach einsetzbar.
- Schützt vor Passungsrost, verdrängt Wasser.
- Konserviert Werkzeugoberflächen während Einlagerung und Transport.



Produktmerkmale:

Das hochwertige Korrosionsschutzmittel-Spray ist im gesamten Pflege-, Konservierungs- und Instandhaltungsbereich vielseitig einsetzbar und für Eisen, Stahl und metallische Werkstoffe aller Art geeignet. Selbst in aggressiver Atmosphäre schützt es metallisch blanke und hochglanzpolierte Oberflächen für lange Zeit. Durch das Auftragen mehrerer Schichten kann die Schutzwirkung gesteigert werden. Sein hervorragendes Benetzungs- und Schutzvermögen ergibt dauerhaft wasserabweisende, hochwirksame Korrosionsschutz- und Gleitfilme. Die enthaltenen Lösungsmittel bewirken eine gute Kriechfähigkeit/ Spreizung des Schutzwachses vor dem Erstarren. Anwendung im Bereich von Präzisions Werkzeugmaschinen, Auswerfer- und Schiebermechaniken, Messzeugen, Feinmechanik und anderen Maschinenelementen. Das Produkt ist fett- und silikonfrei und eignet sich für die Kurz- und Langzeitkonservierung. Das Spray dient auch als Schmiermittel für Auswerfer. Dies setzt jedoch eine Reinigung und Überprüfung der Mechanik auf Passrost- und Schmutzrückstände voraus, die vor dem Einbau des Werkzeuges zu erfolgen hat.

ACHTUNG: NICHT AUF HEISSE WERKZEUGE UND FORMEN SPRÜHEN!

Handhabung: Die zu konservierenden Teile müssen trocken, sauber und frei von Korrosionserscheinungen sein und sollten Raumtemperatur haben, um Kondensation von Feuchtigkeit aus der Luft zu vermeiden. Die empfohlene Lager- und Verarbeitungstemperatur der Spraydose liegt zwischen 10 und 35°C. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln und Oberflächen gleichmäßig einsprühen. Nach dem Ablüften der Löse- und Treibmittel ist keine weitere Nachbehandlung erforderlich. Bei Bedarf kann die Schutzschicht mit Motorreiniger, Kaltreiniger oder Dampf mit niedrigem Druck.

Extrem entzundoares Aerosoi. Benatter stent unter Drück: Nann bei Erwarmung dersten, Verursacht Hautrestungen. Nann Schlärtigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkrung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, öffenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen öffene Flammen oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei BerührRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50°C aussetzen. Bei unzureichender Belüftung und/oder durch Gebrauch Bildung explosionsfähiger/ leichtentzündlicher Gemische möglich. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C6-C7, Isoalkane, Cyclene, < 5% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C7, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene; Kohlenwasserstoffe, C6-C6, n-Alkane, Gyclene, < 5% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C6 soalkane, Cyclene, S6% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C6-C6, n-Netwan, Evaluation (S6) n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C6-C7, Isoalkane, Cyclene, S6% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C6-C6, n-Netwan, Kohlenwasserstoffe, C6-C7, Isoalkane, Cyclene, S6% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C6-C7, Isoalkane, Cyclene Durch den blauen Farbton ist ein lückenloser Schutzfilm optimal zu erkennen.





SINGOLI® Seit 1930

Singoli Chemie GmbH WIEN Möllplatz 11 A-1210 Wien Telefon 01 – 290 35 70 Telefax 01 – 290 35 70 89 www.singoli.org info.at@singoli.org

Inhalt/Content: 400 ml 3 € 520



Singoli Chemie GmbH Steinkirchring 56/3 D 78056 VS-Schwenningen Telefon 07720 4006 Telefax 07720 5152 www.singoli.de info@singoli.de





Singoli Chemie Schweiz AG Grundstrasse 10 CH 6343 Rotkreuz Telefon 041 790 32 66 Telefax 041 790 35 48 www.singoli.ch offerte@singoli.ch



Singoli Luxembourg S.A.R.L. 17, rue Foascht L-5534 Remich Telefon 26.66.45.68 Telefax 26.66.45.69 www.singoli.org luxembourg@singoli.org