

Technische Information

VEBATEC ROSTLÖSER und Schmierstoff

- Mit MoS² - Molybdän(IV)-sulfid
- Löst korrodierte Verbindungen wie Bolzen, Schrauben und Muttern
- Gute Kriecheigenschaften und hohe Kapillarwirkung
- Unterwandert und durchdringt Korrosion
- Schützt vor Oxydation und Korrosion
- Verhindert das „Festfressen“ von Schraubenverbindungen
- Beseitigt Quietsch- und Knarr-Geräusche

BESCHREIBUNG: Vebatec Rostlöser mit MoS₂ (Molybdän(IV)-sulfid) ist ein bewährtes Produkt, welches auch als Schmiermittel hervorragend geeignet ist. Durch die ausgewählten Rohstoffe wird eine schnelleinsetzende Wirkung vor allem bei korrodierten Metallverbindungen erzielt. Hohe Kapillarwirkung und gute Kriecheigenschaften gewährleisten, dass selbst kleinste Ritzen und Zwischenräume erreicht werden. Korrosionsabweisende Komponenten verhindern langfristig eine erneute Rostbildung.

EIGENSCHAFTEN: Demontagehilfe für angerostete Metallverbindungen. Dauerhafte Schmierung von Schraubenverbindungen, Führungen und Gleitflächen vieler Art. Als Schmiermittel für Bowdenzüge, Ketten, Scharniere und vielen anderen beweglichen Teilen. Hilfsmittel bei der Teilemontage in Industrie und Handwerk um eine spätere Demontage zu erleichtern.

ANWENDUNG: Der Untergrund sollte grob gereinigt sein, losen Rost eventuell mit der Drahtbürste entfernen. Dose kräftig schütteln. Aus ca. 20 – 30 cm Entfernung aufsprühen und einige Minuten einwirken lassen. Danach kann die behandelte Verbindung gelöst werden. Bei stark verrosteten Verbindungen den Vorgang eventuell wiederholen.

SICHERHEITSHINWEISE: Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50°C aussetzen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/internationalen Vorschriften.



LIEFERFORM: 400ml Spraydose

TECHNISCHE DATEN:

Form: Aerosol
Farbe: schwarz
Geruch: charakteristisch

LAGERUNG + HALTBARKEIT: In ungeöffneter Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von –5°C bis +30°C, 24 Monate.

HINWEIS: Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Auf Grund der Vielfalt können nicht alle möglichen Materialkombinationen und konstruktive Gegebenheiten geprüft werden. Wir bitten daher, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt 01.2016