



Liqui-Tech

Produktdatenblatt

Liqui-Tech-Mechanic
Feuchtigkeits- und Korrosionsschutz für alle metallenen, elektrischen, elektronischen und mechanischen Anlagen und Bauteile

Produktbeschreibung:

Schützt alle elektrischen und metallenen Teile von Anlagen vor Wasser, Feuchtigkeit und Nässe und hinterlässt einen gut schmierenden, mechanisch hoch belastbaren Schutzfilm

Anwendungsbereich:

- Industrie Anlagen
- Schutz von Exportgütern
- Service/ Montage/ Wartung
- Industrielle Fertigung
- Auto/ Motorrad/ Caravan/ Boot/ Freizeit/ Fahrrad

Anwendung:

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln, nicht gegen Flammen oder heiße Gegenstände sprühen. (Aerosoltext beachten) Den Feuchtigkeitsschutz einfach aufsprühen und 3-5 Minuten warten. Nachdem das Treibgas verzogen ist entwickelt sich die enorm wasserabweisende Wirkung.

Technische Daten:

Wasserdispersion, Kohlenwasserstoffverbindungen, Lösungsmittel, verschiedene Wasserdispersionen zur Hydrophobierung von Wasser und Feuchtigkeit, Korrosionsschutzadditive, Schmierstoffadditive, enthält kein Silikonöl

Farbe:	bräunlich
Geruch:	Lösemittelartig
Dichte:	6,20 g/cm ³ bei 20°C
Durchschlagsfestigkeit:	163 KV/cm, nach 3 min 203 KV/cm
Oberflächenwiderstand:	28.46 Terra Ohm

Lagerung:

Kühl und trocken lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen

Gebindegröße:

50ml und 200ml in Aludosen
Litergebilde als Bulkware

Umwelt:

Hochentzündliches Aerosol nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Das Produkt und sein Inhalt sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen. Behälter steht unter Druck. Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Von Zündquellen fernhalten- nicht rauchen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung von explosionsfähiger Gemische möglich. Nach Gebrauch Hände waschen. Zusätzlich den Text auf der Dose beachten.

Liqui-Tech
Münchner Str. 17
82166 Gräfelfing
Fon : 089-20047369
Fax : 089-20043451
info@liqui-tech.de
www.liqui-tech.de