



Pflege und Schutz elektronischer Kontakte und Komponenten. Verdrängt Feuchtigkeit, verhindert Kriechströme und vermindert so die Störanfälligkeit elektrischer Anlagen. Darüber hinaus bietet das Spray dauerhaften Schutz vor Oxidation. Das Fermit Kontakt-Spray basiert auf einem Wirkstoff, der hervorragend reinigt und die Kontaktfähigkeit verbessert. Es wirkt langanhaltend und ist in der Elektrik anwendbar.

Vorteile u. Eigenschaften

- Verdrängt Feuchtigkeit dauerhaft
- Verhindert Oxidation
- Löst Verharzungen und Oxidschichten von Kontaktstellen
- Verhindert Kriechströme
- Beseitigt Kontaktwiderstände
- Reduziert Spannungsverluste
- Verlängert die Lebensdauer von mechanischen Kontakten
- Dauerhafter Schutz vor Korrosion und Sulfidschichten
- Anwendung an Kabel- und Steckverbindungen, Sicherungskästen, Anlagentechnik usw.

Anwendungsgebiete

- Fermit Kontakt-Spray verhindert Kriechströme und Oxidation, löst Verharzungen und verdrängt Feuchtigkeit und gewährt eine optimale Kontaktfähigkeit bei vielerlei elektrischen Anlagen. Kontakt-Spray dünn auf elektrische Kontakte, Zündkerzenstecker, Zündverteiler usw. aufsprühen. Durch die Anwendung von Kontakt-Spray werden Spannungsverluste reduziert und die Lebensdauer von mechanischen Kontakten um ein Vielfaches verlängert.

ACHTUNG: Nicht auf Motorwicklungen und Isolierungen sprühen – Inhaltsstoffe lösen Harze!

Prüfungen und Freigaben

./.

Anwendung

Untergrundvorbehandlung:

Zu behandelnde Teile sollten von grobem Schmutz gereinigt sein. An stark oxidierten Kontakten sollte die Oxidationsschicht mechanisch entfernt werden.

Anwendung:

Dose kräftig schütteln. Aus 20-30cm Entfernung aufsprühen und einige Minuten einwirken lassen. **ACHTUNG:** Nicht auf spannungsführende Teile sprühen.

Technische Daten

Technische Merkmale	Sollwerte
Temperaturbereich	-30°C bis 90°C
Basis	Reinigungsmittel, Lösemittelgemisch und Kontaktverbesserer
Treibmittel	Propan/Butan

Haltbarkeit und Lagerung

Mind. 24 Monate im original verschlossenen Gebinde bei einer konstanten Lagertemperatur zwischen -5°C bis 30°C.

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Fermit GmbH

Zur Heide 4 – D-53560 Vettelschoß

Tel.: +49(0)2645 - 2207 / Fax: +49(0)2645 – 3113

Mail: info@fermit.de – Web: www.fermit.de