

WAGNER Aqua-Stop Electric

Das WAGNER Aqua-Stop Electric ist ein synthetisches Spezi­schmierfett für elektrische Kontakte. Aufgrund seiner niedrigen inneren Reibung werden außergewöhnlich leichte dynamische Eigenschaften erzielt, die auch bei sehr niedrigem Federdruck den Kontakt gewährleisten. Vermindert Kontaktverschleiß und schützt vor Korrosion.

WAGNER Aqua-Stop Electric schützt elektrische Geräte und Installationen vor Luftfeuchtigkeit und nasser Umgebung. Es garantiert die elektrische Leitfähigkeit von Anschlüssen und Kontakten - auch unter Wasser, ohne dass es zu den sonst unvermeidlichen Kurzschlüssen und Funkenschlägen kommt.

Nach der neuesten Technologie entwickelt, unterwandert das WAGNER Aqua-Stop Electric Spray Rost- und Oxidationsschichten sowie Nässe, die sich an elektronischen Kontakten abgesetzt haben und bildet auf der Oberfläche eine dreidimensionale Schutzbarriere.

Korrosionsunterwandernde Wirkstoffkomponenten regenerieren die Kontaktoberflächen und verbessern die Leitfähigkeit. Der Schutzfilm ermöglicht die Anwendung unter Wasser und eine 100%ige Wasserverdrängung bis zu 10 Sekunden. Das WAGNER Aqua-Stop Electric dringt tief in die Oberflächenrauigkeiten ein und bietet einen ausgezeichneten Kapillareffekt, zum Schutz von Bauteilen in zusammengebautem Zustand (z.B. Leiterplatten, Platinen, Spulen etc.)

Anwendungsbereich:

WAGNER Aqua-Stop Electric eignet sich zur Konservierung für alle Arten elektrischer Kontakte wie an:

- Abstimmvorrichtungen, Kanalwähler, Kontroll- und Steuervorrichtungen, mechanische Regler, Potentiometer, Schalter usw.
- Kabelverbindungen, Stecker, Lampenfassungen
- Gelenkabdichtungen
- Schalter diverser Bauarten in der Automobilindustrie
- Lenkstockschalter in Kraftfahrzeugen
- Zündkerzenstecker, Zündverteiler

Vorteile:

- Kurzschlüsse werden durch den Langzeitschutz vermieden
- Schützt vor Gefahren eines Stromschlags (besonders bei Kindern)
- Schützt vor Gefahren in nassen / feuchten Arbeitsumgebungen in denen mit elektrischen Geräten gearbeitet wird (Arbeitsschutz).
- Verhindert präventiv Korrosion
- Nach der Anwendung nicht mehr sichtbar
- Nachlöten ohne Probleme möglich
- Kurze Trocknungszeit
- Reduziert Wartungs- und Arbeitskosten - kein unnötiger Austausch von Geräten notwendig
- frei von polycyclischen Kohlenwasserstoffen, fluorierten oder chlorierten Kohlenwasserstoffen, Harzen, Silikonen, Teflon und aromatischen Verbindungen.

WAGNER Aqua-Stop Electric

Anwendung

Die Spraydose vor Gebrauch schütteln. Spray ca. 20-30 cm von der zu behandelnden Fläche entfernt halten. Das aufgetragene Spray trocknet innerhalb weniger Minuten. Leiterplatten, Platinen können auch mit dem Pinsel oder im Tauchverfahren behandelt werden. Nach der Anwendung ist die behandelte Stelle für mindestens 1 Jahr geschützt. Bei elektronischen Kontakten, die permanent Wasser ausgesetzt sind, hält die Behandlung bis zu 72 Stunden.

Inhalt:	Art.Nr.:
200 ml	192200

Die Angaben auf dieser Beschreibung entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse und sollen dem technisch erfahrenen Anwender Hinweise zur möglichen Anwendungen geben. Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen sind ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Sinne der technischen Weiterentwicklung vorbehalten

Wagner Spezialschmierstoffe GmbH & Co. KG

Speckbrodi 8 - 86759 Wechingen, Deutschland - Tel +49 (0)9085 960 110 - Fax +49 (0)9085 960 900
wagner@wagner-german-oil.com - www.wagner-german-oil.com