

Technisches Merkblatt Marderschutz-Spray



presto Marderschutz-Spray schützt Kabel und Leitungen vor Marderschäden. Beim Auftragen bildet sich ein klebriger Schutzfilm, welchen Marder meiden. Hochwirksame Bestandteile erlauben auch das Versprühen auf bewegliche Teile.

Qualität und Eigenschaften

- Hervorragende Haftung
- Langanhaltender Schutz
- Geruchslos
- Beständig gegen hohe Temperaturschwankungen (-30°C bis +250°C)
- Beständig gegen Witterungseinflüsse und schwache Säuren und Basen
- Gerichtetes Sprühbild
- TRG 300 beachten

Physikalische und chemische Daten

- **Basis:** Polyalphaolefine
- **Farbe:** transparent
- **Geruch:** geruchlos
- **Spezifisches Gewicht bei 20°C:** 0,89 g/ml
- **Aussprührate:** 2,0 g/Sek.
- **Dampfdruck bei 20°C:** 3 - 4 bar
- **Aussehen:** klebrig
- **Viskositätsindex der aktiven Substanz:** 145
- **Haltbarkeit/Lagerung:**
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Gebinde/Inhalt:**
Aerosoldose mit 400ml Nettovolumen

Umwelt und Kennzeichnung

Umweltgerecht: Die Produkte von MOTIP DUPLI sind 100% frei von gesundheitsschädlichen Schwermetallen. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung: Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung: Alle Produkte von MOTIP DUPLI entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften gem. Richtlinie 1999/45/EG. Zubereitungsrichtlinie. Alle Aerosole entsprechen der TRGS 200 und TRG 300 sowie Aerosolrichtlinie 75/324/EWG in der zur Zeit gültigen Fassung.

Gebrauchsanleitung

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

Anwendung:

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
- Vor Anwendung des Produktes muss der Motorraum gründlich gereinigt werden. Verwenden Sie hierzu presto Motorreiniger.
-

- Anschließend presto Marderschutz-Spray in ausreichender Menge auf die zu behandelnden Gummi- bzw. Kunststoffteile im Motorraum aufsprühen und mindestens 5 Minuten ablüften lassen.
- Um einen dauerhaften Schutz zu gewährleisten, sollte die Anwendung alle 2 Monate wiederholt werden.
- Nach einem Marderbefall sollte vor der Behandlung mit Marderschutz-Spray unbedingt zuvor eine Motorwäsche durchgeführt werden.

Tipps zum Spraylackieren

Das Objekt und die Umgebung vor Sprühnebel schützen.

Temperaturen möglichst zwischen +10°C und +25°C, max. Luftfeuchtigkeit 60 %.

Trocken lagern. Vor Sonneneinstrahlung oder anderen Wärmequellen schützen. Nur bei trockener Witterung und an windgeschützten Stellen sowie in gut belüfteten Räumen sprühen. Weitere Hinweise auf dem Etikett beachten!

Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. MOTIP DUPLI wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von MOTIP DUPLI verschuldeten Fehler beruht.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 8.00 bis 17.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0)6266/75-266.

Stand: 25. Mai 2010

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 23.12.2013

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info@dupli-color.de