

Schutzversiegelung-Spray

Artikel-Nr. 70-19

- Produkt:** Spezialversiegelung für Metalle und metallisch beschichtete Oberflächen gegen mechanischen Abrieb. Die glatte, schmutzabweisende Versiegelung ist dauelastisch und bleibt bei direkter Sonneneinstrahlung glasklar.
- Produktbeschreibung:**
- glasklarer Überzug,
  - glatte Oberfläche,
  - schmutzabweisend,
  - dauerelastisch,
  - keine Verfärbungen bei Erwärmung oder UV-Einstrahlung,
- Anwendung:** Aus ca. 20-40 cm Entfernung hauchdünn aufnebeln und trocknen lassen. Falls erforderlich ein zweites Mal hauchdünn übernebeln. Besprühte Teile können mit handelsüblichen Lösemitteln (z.B. Verdüner) wieder gereinigt werden.
- Sicherheitshinweise:** **GEFAHR!** Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Aerosol nicht einatmen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Inhalt/Behälter der Sonderabfallsammlung zuführen. Enthält Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, <5% n-Hexan; Kohlenwasserstoffe, C9-C10, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, < 2% Aromaten; n-Butylacetat; 1-Ethoxypropan-2-ol
- Entsorgung:**
- VOC Gehalt: 617,4g/L  
zulässiger VOC Höchstgehalt: 840 g/L der Produktkategorie 2 e  
Chem VOCFarbV
- RL 2004/42/EG:  
Speziallacke  
(840 g/l) 647 g/l

Kennzeichnungs-  
Piktogramme



Lieferform: 400 ml-Spraydose 1 VE = 12 Dosen

Änderungen vorbehalten!

