

## **Produktinformation**

### **Filzmarker-Entferner**

#### **Anwendungsbereich:**

Der Filzmarker-Entferner kann zur Graffiti- und Farbfentfernung (bei Öl-, Lack-, und Acrylfarben, Filzstift), auf nicht porösen, harten und unempfindlichen Oberflächen benutzt werden, z. B. auf

- Blech, Aluminiumblech
- Klinker, Keramikfliesen, Terrazzo,
- Kunststein,
- Normalglas u. a.

Vor der Anwendung bitte an einer kleinen Stelle der Oberfläche einen Verträglichkeitstest durchführen.

#### **Gebrauchsanweisung:**

Mit Hilfe eines Tuches, Spray oder einer Farbrolle wird der Filzmarker-Entferner auf die Oberfläche aufgetragen. Nach der Einwirkungszeit wird die Fläche mittels eines Wasser-Hochdruck Reinigers, mit einem saugfähigen Tuch oder Schwamm abgewaschen.

Ist eine schnelle Trocknung erforderlich sollte mit Isopropanol abgespült werden. Falls erforderlich kann der Vorgang wiederholt werden. Nach der Graffitientfernung sollte die behandelte Fläche mit viel Wasser neutralisiert werden.

#### **Sicherheitsmaßnahmen:**

**Bei der Verarbeitung mit dem Filzmarker-Entferner, besonders beim Einsatz eines Hochdruck Reinigers, sind unbedingt Schutzkleidung, Schutzhandschuhe aus Naturgummi und Augen-/Gesichtsschutz zu tragen!**

Sollte der Filzmarker-Entferner in die Augen kommen, sofort mit klarem Wasser mindestens 15 - 30 Minuten spülen und danach unverzüglich einen Arzt aufsuchen. Bei schlecht durchlüfteten Orten sollte zusätzlich eine Schutzmaske mit Filterklasse A getragen werden.

#### **Lagerung und Haltbarkeit:**

Der Filzmarker-Entferner ist in der Originalverpackung (Kunststoffflasche) trocken im Dunkeln zu lagern und ungeöffnet etwa 24 Monate haltbar.

#### **Materialeigenschaften:**

Der Filzmarker-Entferner ist eine dünnflüssige Flüssigkeit mit einem milden Lösungsmittelgeruch und nach OECD Guideline 302B Zahn-Wellens/EMPA Test biologisch abbaubar.

Sein spezifisches Gewicht beträgt 1 kg/Liter. Er hat einen pH-Wert von 7.

**ACHTUNG:**

**Der Filzmarker-Entferner ist reizend!**

**Lieferung und Verbrauch:**

Der Filzmarker-Entferner wird in 1 Liter Kunststoffflaschen geliefert. Der Verbrauch von Filzmarker-Entferner beträgt je nach der Beschaffenheit der zu reinigenden Oberfläche und deren Verschmutzungsgrad 0,2 - 0,3 Liter/ qm (Konzentrat).

Die benötigte Wassermenge beim Abwaschen mit einem Hochdruckreiniger liegt bei 15 - 20 l pro Minute.

**Kennzeichnungspflicht:**

**Das Produkt ist als Gefahrstoff kennzeichnungspflichtig!**



Das Material ist reizend, schädlich bei Kontakt mit der Haut und beim Verschlucken!

**Hinweis:**

Bei der Beseitigung des anfallenden Abwassers sind die jeweils gültigen Wassergesetze der Bundesrepublik Deutschland, der einzelnen Bundesländer, der Städte und Gemeinden zu beachten.

Diese Produktinformation dient als Orientierungshilfe für die Verarbeitung. Es wird empfohlen, zunächst einen Versuch zu machen, um festzustellen, ob die gegebenen Verarbeitungsbedingungen zu einem optimalen Resultat führen. Für die richtige Verarbeitung liegt die Verantwortung beim Anwender.