

Eigenschaften:

Löst schnell und sauber Graffiti, Farb- und Filzstiftschmierereien sowie dünn-schichtig aufgetragene einkomponentige Sprühlacke von entsprechend beständig lackiertem Untergrund wie Aluminium, Metall (Wagons, Busse, Haltestellenhäuschen, Telefonzellen, Zigarettenautomaten), Glas, Außen- und Innenflächen von Verkehrsmitteln, Verkehrsschilder und Fliesen.

Auch zum Entfernen von Kaugummi- und Klebstoffresten von textilen Oberflächen geeignet.

Achtung:

Aufgrund der hohen Lösekraft können empfindliche Oberflächen angelöst werden. Material unbedingt vor der Anwendung auf Eignung testen!

Anwendung / Dosierung:

Unverdünnt anwenden.
Mit Tuch oder Bürste auftragen.
1 bis 10 min einwirken lassen bis sich die Graffiti auflösen.
Anschließend mit viel Wasser (optimal Hochdruck) abwaschen.

Inhaltsstoffangabe

< 5% d-Limonen.

Weitere Inhaltsstoffe:

Farb- und Duftstoffe.

Technische Daten

- ◆ Farbe: farblos
- ◆ Konsistenz: flüssig
- ◆ Geruch: nach: orange
- ◆ pH-Wert: 5,1
- ◆ Dichte: 0,96 g/cm³

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ausrufezeichen

Augenreiz. 2 Sens. Haut 1 Aqu. chron. 3

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.



Vorteile:

- ◆ Spart Kosten
- ◆ Erhöht die Sicherheit
- ◆ Erspart die Neuinstallation von Flächen
- ◆ Hohe Lösekraft und schnelle Trocknung
- ◆ Vielseitigste Anwendungsmöglichkeiten

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

Gefahr

