E CODE PRODUKTINFORMATIONS BLATT

By nature, for life







Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

PRODUKTINFORMATIONSBLATT

E.P. Shadowremover ist ein sehr effektiver, wirkungsstarker und biologisch abbaubarer Entferner für Graffiti und die oft zurückbleibenden Graffitischatten.

Produktbeschreibung

E.P. Shadowremover ist eine effektive Alternative für alle Arten von gefährlichen, schädlichen und umweltbelastenden Lösungsmitteln, die zur Entfernung von Graffiti - insbesondere von porösen Untergründen - verwendet werden. E.P. Shadowremover ist biologisch abbaubar und hat einen hohen Flammpunkt. E.P. Shadowremover entfernt alle Arten von Graffiti, darunter lösungsmittelund wasserbasierte Farbe und Tinte. Insbesondere ist dieses Produkt in der Lage, auch den Graffitischatten zu entfernen.

Anwendungsgebiet

- Zur Graffitientfernung werden oft stark gesundheits- und umweltschädliche Lösungsmittel verwendet.
- Diese Lösungsmittel stellen eine starke Belastung der Umwelt dar.
- Diese Lösungsmittel haben zudem oft einen sehr niedrigen Flammpunkt, wodurch sie feuergefährlich sind und schnell verfliegen.
- Durch die schnelle Verdampfung vieler Lösungsmittel gelangen hohe Konzentrationen in die Atemluft des Verarbeitungspersonals.
- Aufgrund der schnellen Verdampfung können diese konventionellen Produkte auch nur kurz einwirken.
- Außer Graffiti sollten mit dem Produkt auch Klebstoffe, Tinte, Harz oder ähnliche Verschmutzungen entfernt werden können.
- Oft muss die Behandlung wiederholt werden, bis das gewünschte Ergebnis erzielt wird.

nachhaltige Lösung

Nach intensiver Forschung ist es Eco-Point gelungen, ein biologisch abbaubares Produkt zu entwickeln, das schnell und effizient viele Arten von Graffiti entfernt. Mit E.P. Shadowremover werden die Reinigungsarbeiten u. a. an Mauern und Straßenmobiliar, in Tunneln, auf befestigten Flächen und an Containern sauberer, sicherer und angenehmer.

Besondere Vorteile

- E.P. Shadowremover ist vollständig biologisch abbaubar
- E.P. Shadowremover hat eine sehr geringe Flüchtigkeit
- E.P. Shadowremover hat einen hohen Flammpunkt
- E.P. Shadowremover ist mit Wasser abwaschbar und sparsam im Gebrauch
- E.P. Shadowremover lässt sich auf vielerlei Materialien sicher anwenden, darunter Kunststoff, Metall, Glas, Aluminium usw. (bei Zweifeln zunächst einen Test durchführen)
- E.P. Shadowremover reinigt schnell und effizient in einem einzigen Arbeitsschritt

PR-263 Druckdatum: 25-2-2023 Version: 1



Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Anwendung

E.P. Shadowremover ist die ideale Lösung für die Entfernung von Graffiti und Graffitischatten:

- von Fußböden und Wänden
- von Straßenmobiliar
- von Tunneln, Brücken und anderen Bauwerken





- E.P. Shadowremover eignet sich aber auch für die Entfernung von:
- Tinte
- Etiketten und Klebstoffrückständen

Besonderheiten

E.P. Shadowremover kann lackierte Flächen mattieren oder sogar auflösen. Auch Kunststoff- und Gummimaterial sollte zunächst auf seine Beständigkeit gegen das Produkt getestet werden. Achtung: aufgrund seines hohen pH-Werts kann das Produkt auch (Leicht-)Metalle wie Aluminium angreifen.



E.P. Shadowremover kann mit dem ISEGA Zertifikat* eine wesentliche Aufgabe in der Lebensmittelindustrie und anverwandten Branchen, die laut H.A.C.C.P. Richtlinien arbeiten müssen, erfüllen. Verschmutzung ist ein "kritischer Punkt" der ständiger Kontrolle unterliegt. E.P. Shadowremover trägt zu einer kontrollierten Arbeitsumgebung bei und passt ausgezeichnet in BRC und IFS Standards.

*Die ISEGA ist international erfolgreich als freies unabhängiges Prüf- und Zertifizierungsinstitut für die (Lebensmittel-) Industrie. Produktzertifikate genießen national wie international hohes Ansehen in der Industrie.

Gebrauchsanweisung

E.P. Shadowremover kann durch Verneblung, Eintauchen oder Auftragen mit einer Bürste oder einem Flach- oder Winkelpinsel angewendet werden. Die Graffiti reichlich mit dem Produkt benetzen; Produkt mit einer Bürste oder einem Tuch einreiben und einwirken lassen (einige Minuten reichen oft schon aus). Mit klarem Wasser nachspülen (eventuell mit Hochdruck unterstützen).

Das Produkt ist zwar (teilweise) mit Wasser mischbar, wird aber unverdünnt angewendet.

PR-263 Druckdatum: 25-2-2023 Version: 1



Eco-Point Group

DE Siemensstraße 31, 47533 Kleve T: .+49(0)2821 713570

E: info@eco-point.com W: www.eco-point.com

Verpackungsmaterial

Eco-Point International verpackt seine Produkte in Metall- oder PEHD-Verpackungen und nimmt bei Folgebestellungen leere/saubere Verpackungen zwecks Recycling oder Wiederaufbereitung kostenlos zurück. PE hat bei der Verbrennung <u>keine</u> umweltschädlichen Auswirkungen.

Sprühflaschen von Eco-Point International bestehen aus PE oder PET. Ihre Vorteile sind: Leichtgewichtigkeit, geringer Rohstoffverbrauch pro Verpackung, geringer Energieverbrauch bei der Produktion, lange Lebensdauer, da sie nahezu unzerbrechlich sind, geringe Mengen Abfall bei Produktion und späterem Recycling, keine Schadstoffe bei Verbrennung und 100-prozentige Recycelbarkeit.

PR-263 Druckdatum: 25-2-2023 Version: 1