

# Ölflecken Entferner

Gelartige Konsistenz



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Ultrament Öllecken Entferner eignet sich ideal zur Entfernung von Motor-, Diesel- und Heizölflecken, besonders vor der Anwendung von Ultrament Pflaster Frisch.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Entfernt tiefesitzende und ältere Öllecken
- Wirkt selbsttätig
- Flüssige Konsistenz

## ANWENDUNGSGBIETE

Entfernen von Motor-, Diesel- und Heizölflecken

## GEEIGNETE UNTERGRÜNDE

Pflastersteine aus Beton sowie alle saugenden und nichtsaugenden Untergründe, wie z. B. Naturstein, Zementestrich, Fliesen und Keramik

## UNGEEIGNETE UNTERGRÜNDE

Kunststoffoberflächen und Bitumenprodukte

## VERARBEITUNGSHINWEISE

### Werkzeuge

Pinsel und Bürste

### Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss trocken sein

### Mischen

- Nicht notwendig

### Anwendung

- Ultrament Öllecken Entferner unverdünnt auf die verschmutzte Oberfläche auftragen und mit einer Bürste auf der Verschmutzung verteilen
- Im Auftragen gelöste Verschmutzung mit saugfähigem Material aufnehmen
- Sollte noch etwas vom Ölleck sichtbar sein, Produkt erneut auftragen
- Anschließend mehrere Stunden einwirken lassen – idealerweise über Nacht
- Es bildet sich eine helle Pulverschicht, die einfach weggefegt werden kann
- Sollten extrem harähnliche Rückstände bleiben, den Vorgang wiederholen.

### Nachbehandlung

Das Pulver kann in den Poren des Untergrunds zurückbleiben, verschwindet aber mit der Zeit von selbst

## VERARBEITUNGSHINWEISE Reinigung

Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen

## WICHTIGE HINWEISE

- Trocken, kühl und frostfrei lagern – beste Produkteigenschaften garantiert für mind. 24 Monate im originalverschlossenen Gebinde
- Restentleeretes Gebinde in Wertstoffsammelstelle/-tonne entsorgen

**Kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe:** siehe Sicherheitsdatenblatt

## EU-Kennzeichnung

Sicherheitshinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf der Verpackung des Produkts angegeben und die Hinweise sind zu beachten.

## ANMERKUNGEN

Alle genannten Zeiten beziehen sich auf Temperaturen von +23 °C und 50 % Luftfeuchte. Das Trocknen ist abhängig von der Schichtdicke des Auftrages und den jeweils herrschenden Witterungsbedingungen. Die Untergrund- und Verarbeitungstemperatur darf nicht unter +5 °C liegen. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse ist vorab eine Probeverarbeitung zu empfehlen. Von Kindern fernhalten. Sicherheitshinweise sind unserem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, welches auf Anfrage zur Verfügung gestellt wird.

## TECHNISCHE WERTE & PRODUKTMERKMALE

Kenngröße	Einheit	Wert	Bemerkungen
Verarbeitungsbedingungen	°C	$\geq 5 \leq 30$	Luft- und Untergrundtemperatur
Reichweite	m <sup>2</sup>	$\leq 7$	
Verbrauch	ml/m <sup>2</sup>	ca. 160	
Einwirkungszeit	Stunden	24	maximal
Lieferform	flüssig, gebrauchsfertig Lieferform: 500 ml (Flasche)		

 Service-Hotline: 0201 3101 392  
Montag bis Sonntag 7:00 – 22:00 Uhr

**Anmerkung:** Die in diesem Blatt gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Von den Angaben unserer Datenblätter abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Alle anwendungstechnischen Hinweise entsprechen dem heutigen Kenntnisstand (siehe Datum Fußzeile). Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle älteren Datenblätter ihre Gültigkeit. [2500025677]