

# Ölflecken Entferner

Gelartige Konsistenz



<b>PRODUKTBESCHREIBUNG</b>	Ultrament Ölflecken Entferner eignet sich ideal zur Entfernung von Motor-, Diesel- und Heizölflecken, besonders vor der Anwendung von Ultrament Pflaster Frisch.
<b>PRODUKTEIGENSCHAFTEN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Entfernt tiefsitzende und ältere Ölflecken</li><li>▪ Wirkt selbsttätig</li><li>▪ Flüssige Konsistenz</li></ul>
<b>ANWENDUNGSGEBIETE</b>	Entfernen von Motor-, Diesel- und Heizölflecken
<b>GEEIGNETE UNTERGRÜNDE</b>	Pflastersteine aus Beton sowie alle saugenden und nichtsaugenden Untergründe, wie z. B. Naturstein, Zementestrich, Fliesen und Keramik
<b>UNGEEIGNETE UNTERGRÜNDE</b>	Kunststoffoberflächen und Bitumenprodukte
<b>VERARBEITUNGSHINWEISE</b>	<p><b>Werkzeuge</b></p> <p>Pinzel und Bürste</p> <p><b>Untergrundvorbereitung</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Der Untergrund muss trocken sein</li></ul> <p><b>Mischen</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Nicht notwendig</li></ul> <p><b>Anwendung</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ultrament Ölflecken Entferner unverdünnt auf die verschmutzte Oberfläche auftragen und mit einer Bürste auf der Verschmutzung verteilen</li><li>▪ Im Auftragen gelöste Verschmutzung mit saugfähigem Material aufnehmen</li><li>▪ Sollte noch etwas vom Ölfleck sichtbar sein, Produkt erneut auftragen</li><li>▪ Anschließend mehrere Stunden einwirken lassen – idealerweise über Nacht</li><li>▪ Es bildet sich eine helle Pulverschicht, die einfach weggefegt werden kann</li><li>▪ Sollten extrem hartnäckige Rückstände bleiben, den Vorgang wiederholen.</li></ul> <p><b>Nachbehandlung</b></p> <p>Das Pulver kann in den Poren des Untergrunds zurückbleiben, verschwindet aber mit der Zeit von selbst</p>

## 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
- Restentleertes 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

Kenngroße	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]