

# Degreaser

## ENTFETTUNGSREINIGER FÜR DIE REINIGUNG VON BETONBÖDEN

PRODUKT FÜR DIE GEWERBLICHE NUTZUNG - REVISION: 09 JANUARY 2020

Degreaser ist ein stark entfettendes Reinigungsmittel, das für die Reinigung vieler Arten von Oberflächen und die Entfernung schwierigster Verschmutzungen, einschließlich Verschmutzungen durch industrielle Aktivitäten, entwickelt wurde. Degreaser hat einen hohen pH-Wert (11,5) und ist in der Lage, tief in die Poren des Untergrunds einzudringen und Rückstände von Öl, Schmutz, Ausblühungen, Schadstoffen oder Mitteln auf Erdölbasis zu entfernen. Degreaser kann als umweltfreundliche Alternative zu säurehaltigen Reinigern für die grundlegende Oberflächenvorbereitung vor dem Auftragen von Evercrete Pavishield® oder vor dem Aufbringen von zementhaltigen Beschichtungen verwendet werden. Degreaser ist biologisch abbaubar, umweltfreundlich und eine sichere Alternative zum Waschen mit sauren Produkten.

### Vorteile

- Hohe Alkalität für die Tiefenreinigung.
- Entfetter.
- Es enthält kein Lösungsmittel.
- Einfach zu bedienen.
- Sie dringt tief ein.
- Entfernt umweltschädliche Rückstände.
- Entfernt Produkte auf Erdölbasis.
- Nicht schädlich für die Umwelt.
- Ungiftig.

### Eigenschaften

Erscheinungsbild	Gelb gefärbte Flüssigkeit
pH-Wert	11,5
VOC	< 100 g/Liter
Spezifisches Gewicht	1,06 kg/Liter
Ausbeute	150 g/m <sup>2</sup>
Lagerung	2 Jahre bei verschlossener Lagerung

### Anwendungen

Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, das Sie unter [www.ecobeton.at](http://www.ecobeton.at) finden.

Degreaser ist ein spezielles Entfettungsmittel, das für die industrielle, gewerbliche und professionelle Reinigung entwickelt wurde. Er ist in der Lage, mit einer Kapillarwirkung tief in den Beton einzudringen. Es wird empfohlen, einen Test auf der zu behandelnden Oberfläche durchzuführen.

Allgemeine Reinigung: Um beste Ergebnisse zu erzielen, sollten Sie das Produkt nicht verdünnen oder die Oberfläche vor der Anwendung anfeuchten. Gießen Sie Degreaser auf die Oberfläche und lassen Sie ihn 20 - 30 Minuten einwirken.

Gründlich mit Wasser oder Hochdruckreiniger abspülen. Falls erforderlich, den Vorgang wiederholen.

Tiefenreinigung und Reinigung der Außenflächen: Befolgen Sie die oben genannten Anweisungen und Verfahren. Verwenden Sie einen Besen mit harten Borsten und reinigen Sie gründlich. Verwenden Sie für empfindliche Oberflächen einen Besen mit weicheren Borsten und spülen Sie mit viel Wasser nach. Bei industriellen Oberflächen spülen Sie mit heißem Wasser und einem Hochdruckreiniger, um hartnäckigen Schmutz zu entfernen.

Innenreinigung: Innenböden müssen sorgfältig gereinigt werden, indem das Produkt nach und nach aufgetragen wird. Tragen Sie Degreaser mit einem Bodentuch auf oder geben Sie das Produkt in die Bodenreinigungsmaschine. Spülen Sie die Oberfläche mit reichlich Wasser und einem Mopp oder einer Bodenreinigungsmaschine ab. Bei hartnäckigem Schmutz warmes Wasser verwenden.

### Verwendung

- Industrielle und gewerbliche Bodenreinigung.
- Oberflächen aus Beton.
- Hartnäckiger Schmutz (Öl- und Fettflecken).
- Stellplätze und Garagen.
- Vor der Anwendung von Pavishield®.
- Vor dem Aufbringen von zementhaltigen Beschichtungen.

### Beschränkungen

Ecobeton-Produkte dürfen nur aufgetragen werden, wenn die Oberflächentemperatur über 5 °C liegt und 40 °C nicht überschreiten darf. Ecobeton-Produkte sollten nicht ausgebracht werden, wenn innerhalb von 24 Stunden Niederschläge zu erwarten sind. Setzen Sie das Material nicht dem Frost aus.

Anmerkung:

Die Angaben auf diesem Blatt entsprechen nach bestem Wissen und Gewissen der Wahrheit. Die Produkte sind von höchster Qualität und Standard in der Herstellung Toleranzen. Da keine Kontrolle über die Anwendung des Produkts möglich ist, wird keine Garantie, weder ausdrücklich noch stillschweigend, für das Endergebnis gegeben, und es wird keine Haftung direkt oder indirekt durch die Verwendung der Produkte übernommen. Die Benutzer werden aufgefordert, vor der Anwendung Tests durchzuführen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website:

[www.ecobeton.at](http://www.ecobeton.at)

oder kontaktieren Sie unseren technischen Dienst per E-Mail:

[office@ecobeton.at](mailto:office@ecobeton.at)



Anna Fohringer

Buchfeldstraße 15, A-3393 Zelking

+43 664 1012447

[office@ecobeton.at](mailto:office@ecobeton.at)

[www.ecobeton.at](http://www.ecobeton.at)

Ecobeton Italy s.r.l. ist ein nach ISO 14001 zertifiziertes Unternehmen mit einem Umweltmanagementsystem