

OIL & GREASE REMOVER

Spezifischer Fleckenentferner zur Entfernung von Ölflecken, fettigen und schmierigen Flecken von Oberflächen aus Naturstein, Steinzeug, Keramik, Cotto oder Zement.



OIL & GREASE REMOVER ist ein Fleckenentferner, der speziell zur Extraktion und Entfernen von Flecken entwickelt wurde, die durch das Verschütten von öligen Substanzen auf Oberflächen verursacht wurden, wie zum Beispiel: Speiseöl und fette Speisereste, Motoröl, Mineralöl, Dieselöl, Kraftstoffe und Schmiermittel. Das Produkt ist auch wirksam bei der Entfernung von Flecken, die durch bituminöse Rückstände verursacht werden.

Die besonders cremige und dichte Beschaffenheit von **OIL & GREASE REMOVER** erhöht die Extraktionswirkung des Produkts und ermöglicht damit die Entfernung selbst tiefster, älterer und hartnäckiger Flecken. Dank seiner Viskosität ist die Anwendung auch auf vertikalen Flächen einfach.

OIL & GREASE REMOVER wird direkt auf den herauszulösenden Flecken aufgetragen, er wirkt von selbst ohne weitere Bearbeitung und seine Wirkung beschädigt die Oberflächen nicht: Das Produkt kann daher auch auf empfindlichen Materialien wie Marmor und den empfindlichsten Natursteinen eingesetzt werden.

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ✓ Starkes Extraktionsvermögen von Flecken
- ✓ Einfache und schnelle Anwendung
- ✓ Keine Beschädigung der behandelten Oberflächen
- ✓ Auch für vertikale Obeflächen geeignet

EINSATZBEREICHE

Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen sowohl im Innen- als auch Außenbereich
Das Produkt ist **geeignet** für Anwendungen auf: Marmor-Zement-Agglomerat, Marmor-Harz-Agglomerat, Quarz-Harz-Agglomerat, Schiefer, Sandstein, Basaltina - Lavagestein, Schmelzbasalt, Zementfliesen, Zement, Keramik Craquelé, glasierte Keramik, Klinker, Cotto, Granit, geläpptes Feinsteinzeug, geschliffenes Feinsteinzeug, natürliches Feinsteinzeug, strukturiertes Feinsteinzeug, Zementfugen, Limestone, Marmor, Sichtmauerwerk, rekonstruierter Stein (Ökostein), Porphy, Quarzit, Terrakotta, Travertin, Tuffstein

ERGIEBIGKEIT

N.Z.

WERKZEUGE FÜR DIE ANWENDUNG

Pinsel, Spachtel, direktes Auftragen auf den Flecken



Fleckenentferner

OIL & GREASE REMOVER - Spezifischer Fleckenentferner zur Entfernung von Ölflecken, fettigen und schmierigen Flecken von Oberflächen aus Naturstein, Steinzeug, Keramik, Cotto oder Zement.



ANWENDUNGSPHASEN

Vorbereitung und Reinigung des Untergrunds

1. Reinigen Sie die Oberfläche gründlich und achten Sie darauf, Staub und groben Schmutz von der Oberfläche zu entfernen
2. Tragen Sie OIL & GREASE REMOVER nicht auf nassen Untergründen auf, stellen Sie daher sicher, dass die zu behandelnde Oberfläche trocken oder höchstens leicht feucht ist.
3. Tragen Sie OIL & GREASE REMOVER nicht auf überhitzten Untergründen auf. Wir empfehlen, die Anwendung während den kühleren Stunden des Tages auszuführen.
4. Im Falle, dass die zu behandelnde Oberfläche eine Wachsschicht oder eine zuvor aufgetragene Behandlung aufweist, entfernen Sie diese unter Verwendung von *SOLVENT STRIPPER* oder *WAX REMOVER*.

Anwendung

OIL & GREASE REMOVER sollte immer allein verwendet und NIEMALS mit anderen chemischen Produkten gemischt werden.

5. Vor Gebrauch gut schütteln. Das Produkt ist unverdünnt zu verwenden. Tragen Sie das Produkt direkt auf den Flecken auf, den Sie zu entfernen beabsichtigen. Verwenden Sie einen Pinsel, einen Spachtel oder, wenn es einfach ist, geben Sie das Produkt direkt auf die Oberfläche, so dass eine reichliche Schicht des Produkts diese vollständig bedeckt.
6. Lassen Sie das Produkt auf die Oberfläche einwirken, bis es vollständig getrocknet ist. Das Produkt trocknet in Form eines weißen, pulverförmigen Rückstands. Das Produkt neigt dazu, recht schnell zu trocknen, auf jeden Fall innerhalb von 1-2 Stunden nach dem Auftragen.
7. Wenn das Produkt vollständig getrocknet ist, fahren Sie damit fort, die pulverförmigen Rückstände im Falle von porösen Materialien mit einer Bürste mit weichen Borsten oder einem sauberen Pinsel zu entfernen, während bei kompakten und nicht sehr absorbierenden Materialien die Rückstände mit saugfähigem Papier, einem Schwamm oder einem Tuch entfernt werden können. Nachdem alle staubigen Rückstände entfernt wurden, die Oberfläche mit einem leicht feuchten Tuch oder Wischmopp reinigen, abwarten, bis sie vollständig getrocknet ist und dann das erzielte Ergebnis beurteilen.

Wenn das erzielte Ergebnis nur teilweise zufriedenstellend ist, wird empfohlen, das Auftragen des Produkts auf die gleiche Weise zu wiederholen. Wenn der Flecken von gemischter Natur ist, könnte auch die Verwendung eines anderen Fleckenentferners wirksam sein.

Zeitraum zur erneuten Freigabe

8. Warten Sie nach dem Abspülen der Oberfläche mit Wasser, bis der Boden vollständig getrocknet ist, bevor Sie ihn wieder für den Fußgängerverkehr freigeben.

KOMPLEMENTÄRPRODUKTE ZUR REINIGUNG UND PFLEGE

Erwägen Sie nach der Behandlung mit OIL & GREASE REMOVER die Anwendung einer Fleckenschutz-Imprägnierung, wie zum Beispiel MARBLE & GRANITE PROTECTOR oder AQUA TREATMENT, die je nach den Eigenschaften der Oberfläche zu wählen sind. Die Oberfläche mit dem am besten geeigneten Faber-Produkt sauber halten, wie zum Beispiel NEUTRAL CLEANER oder FLOOR CLEANER, die je nach den Eigenschaften der Oberfläche zu wählen sind.





Fleckenentferner

OIL & GREASE REMOVER - Spezifischer Fleckenentferner zur Entfernung von Ölflecken, fettigen und schmierigen Flecken von Oberflächen aus Naturstein, Steinzeug, Keramik, Cotto oder Zement.



HINWEISE UND EMPFEHLUNGEN

OIL & GREASE REMOVER sollte immer allein verwendet und NIEMALS mit anderen chemischen Produkten gemischt werden.

- Tragen Sie das Produkt nicht auf überhitzten Untergründen auf
- Tragen Sie das Produkt nicht bei drohender Regen- oder Frostgefahr sowie bei Nebel auf.
- Während der Anwendung des Produkts darf die Oberfläche nicht der direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein
- Tragen Sie das Produkt bei einer Oberflächentemperatur zwischen +5 und +40°C auf
- Im Falle der Anwendung auf frisch verlegten oder verfugten Flächen warten, bis die Spachtelmasse vollständig ausgehärtet ist.
- Bevor das Produkt auf die gesamte Oberfläche aufgetragen wird, ist es vorzuziehen, einen vorbeugenden Test an einem nicht sichtbaren oder nicht verlegten Teil des Materials durchzuführen, um dessen Eignung für den vorgesehenen Einsatz zu beurteilen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Arbeitsgeräte mit Terpentin gereinigt werden

SICHERHEIT

Verwenden Sie beim Umgang mit dem Produkt immer die am besten geeignete persönliche Schutzausrüstung und richten Sie sich gewissenhaft nach den Angaben im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Aussehen:	Gel
Farbe:	Weiß
Geruch:	Lösungsmittel
Flammpunkt (ASTM D 56)	21°C (niedrigster Siedepunkt des Lösungsmittels)
Spezifisches Gewicht bei 20°C	1065 ± 20 g/l

LAGERUNG

Die gut geschlossenen Behälter an kühlem und trockenem Ort aufbewahren.

HALTBARKEITSDAUER

24 Monate in den verschlossenen Originalbehältern und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahrt.

UNABSICHTLICHES VERSCHÜTTEN

Saugen Sie das Produkt mit einem saugfähigen Material auf (Papier, Sägemehl, Vermiculit, etc.) und werfen Sie es in den am besten geeigneten Abfallbehälter.

VERPACKUNGSGRÖSSEN

- Flakons von 500 ml - 12 Flakons pro Schachtel





Fleckenentferner

OIL & GREASE REMOVER - Spezifischer Fleckenentferner zur Entfernung von Ölflecken, fettigen und schmierigen Flecken von Oberflächen aus Naturstein, Steinzeug, Keramik, Cotto oder Zement.



IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN

Nehmen Sie Bezug auf das Sicherheitsdatenblatt des Produkts

Revision 4.0 – 08/01/2021

Dieses technische Datenblatt hebt alle vorherigen Versionen auf und ersetzt sie. Nehmen Sie immer Bezug auf die aktuellste Version des technischen Datenblatts, das auf der Webseite www.fabersurfacecare.com verfügbar ist. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die Daten und Informationen im technischen Datenblatt zu aktualisieren und/oder zu ändern.

Die in diesem technischen Datenblatt enthaltenen Informationen sind das Ergebnis unserer umfangreichen Erfahrungen sowohl in der Forschung als auch im technisch-betrieblichen Bereich. In jedem Fall wird empfohlen, immer einen vorbeugenden Test durchzuführen, um die Eignung des Produkts sowohl für die vorgesehene Verwendung als auch für die Art des Materials, auf dem es angewendet werden soll, zu prüfen. Die angegebenen Informationen und Ratschläge können in keiner Weise als verbindlich angesehen werden oder unsere Verantwortung nach sich ziehen, da die Bedingungen und Methoden der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jede Verantwortung in Bezug auf die Verwendung dieser Daten und Ratschläge ab.

FABERSURFACECARE.COM

