


PROFESSIONAL LINE

faber®
 TILE & STONE CARE

Reiniger

COTTOSOLV

Konzentrierter alkalischer Entfetter, entfernt Wachs, Harz, Polymere und vorherige Behandlungen.

COTTOSOLV ist ein hochkonzentrierter alkalischer Entfetter, der zum Entfernen von Wachs, Harz, Polymeren und anderen Behandlungen empfohlen wird, selbst wenn diese hartnäckig und schwer zu entfernen sind. Es ist auch hochwirksam gegen fettige und ölige Flecken.

COTTOSOLV ist ein Produkt, das häufig zusammen mit dem lösungsmittelbasierten Wachsentsferner **DEC 21** verwendet wird, um eine „doppelte Wachsentsfernung“ durchzuführen.

VORTEILE

- ✓ Äußerst wirksam gegen Behandlungen und fettigen Schmutz
- ✓ Vielseitige Lösung
- ✓ Ideal für die Tiefenreinigung begehrter Bereiche
- ✓ Geeignet für Kunststoffböden

VERWENDET

Dieses Produkt kann sowohl auf Innen- als auch auf Außenflächen verwendet werden. Geeignet für den Einsatz auf Marmor-Beton-Agglomerat, Marmor-Harz-Agglomerat, Marmor-Quarz-Agglomerat, Schiefer, Sandstein, Basaltlava-Lavastein, geschmolzenem Basalt, Betonfliesen, Beton, Craquelé-Keramik, glasierter Keramik, Klinker, Granit, poliertem Feinsteinzeug, Natürliches Feinsteinzeug, Strukturiertes Feinsteinzeug, Kalkstein, Marmor, Kunststein (Ökostein), Porphy, Quarzit, Terrakotta, Travertin, Tuffstein.

ABDECKUNG

 10/15 m²/l

ANWENDUNGSGERÄTE

Weißes Pad, Einscheibenmaschine, Hartbodenreiniger

ANWENDUNGSSCHRITTE

Oberflächenvorbereitung

- Bevor Sie mit der Reinigung fortfahren, empfiehlt es sich, oberflächliche Rückstände wie Staub, Schmutz und groben Schmutz mit einem Besen oder einem Staubsauger zu entfernen
- Wir empfehlen, jeweils nur kleine Flächen der Oberfläche zu behandeln. Die Größe der zu behandelnden Fläche sollte anhand des Absorptionsgrads des Materials ermittelt werden.
- Beim Auftragen auf stark saugende Untergründe, wie z. B. Terrakotta, ist es notwendig, auf einer Fläche von maximal 4-5 Quadratmetern zu arbeiten, um sicherzustellen, dass das Produkt nicht vollständig in den Untergrund eindringt.
- Bei der Anwendung auf wenig absorbierenden Oberflächen, wie zum Beispiel poliertem Naturstein oder Keramikfliesen, kann die behandelte Fläche je nach den Vorlieben des Anwenders größer sein.

Anwendung

Vor dem Auftragen des Produkts ist ein Vorversuch an einer unbelichteten Stelle oder einem unbenutzten Materialstück erforderlich, um die Eignung des Produkts zu prüfen.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSSCHRITTE

- Das Produkt kann unverdünnt oder verdünnt verwendet werden sauberes Wasser, je nach Schmutzmenge, die entfernt werden muss entfernt:
 - *Wenn das Produkt als Endstufe im doppelten Wachsentransferprozess oder beim Auflösen besonders hartnäckiger Harze, Wachse oder Polymere verwendet wird, sollte das Produkt auf 50 % verdünnt werden. Bei saugfähigen Materialien, wie z. B. Cotto oder Beton, kann das Produkt unverdünnt verwendet werden.*
 - *Wenn das Produkt für eine starke Entfettungswirkung zur Entfernung großer Mengen hartnäckiger Rückstände oder zur Reinigung säureempfindlicher Materialien am Arbeitsplatz verwendet wird, muss es auf 20–30 % mit Wasser verdünnt werden (1 Teil Produkt auf 2–4 Teile Wasser).*
 - *Wenn das Produkt als einfacher Entfetter zur regelmäßigen Reinigung eines Bodens verwendet wird, muss es auf 10 % verdünnt werden (1 Teil Produkt auf 9 Teile Wasser).*
- Tragen Sie das Produkt im gewählten Verdünnungsverhältnis flächendeckend auf die zu reinigende Fläche auf und verteilen Sie es gleichmäßig und kräftig mit einer Einscheibenmaschine oder einem großen Pinsel.
- Lassen Sie das Produkt ca. 10-15 Minuten einwirken und verstärken Sie die Auflösungswirkung, indem Sie es in mehr oder weniger regelmäßigen Abständen mit einer Einscheibenmaschine oder einer großen Bürste überstreichen, je nachdem, wie schwierig es ist, die zu lösenden Rückstände zu entfernen. Dadurch wird die Lösungswirkung des Produkts verstärkt und Sie erhalten bessere Ergebnisse.
- Beim Auftragen auf besonders saugfähige Untergründe kann es während der Verarbeitung des Produkts erforderlich sein, etwas mehr auf die Oberfläche zu gießen, um die Aufnahme des Produkts durch das Material auszugleichen. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, muss die Oberfläche während der gesamten Behandlung vollständig mit einer feinen Produktschicht bedeckt sein. Dieser Vorgang kann mit einer mehr oder weniger abrasiven Scheibe oder Bürste durchgeführt werden, die je nach Materialart ausgewählt werden muss.
- Nach Ablauf der genannten Zeit die Rückstände entfernen. Gießen Sie eine ausreichende Menge sauberes Wasser auf die Oberfläche, um mit der Lösung auf dem Boden eine Emulsion zu bilden. Mit der Einscheibenmaschine oder dem Pinsel gleichmäßig verteilen und überschüssiges Material anschließend entfernen. Am besten lässt sich dieser Vorgang mit einem Flüssigkeitssauger durchführen, alternativ kann die überschüssige Flüssigkeit auch mit Tüchern oder saugfähigen Papiertüchern aufgesaugt werden.
- Spülen Sie die Oberfläche nach dem Entfernen der Rückstände gründlich mit klarem Wasser ab. Wenn die Ergebnisse nicht vollständig zufriedenstellend sind, wiederholen Sie den Vorgang gemäß den oben genannten Schritten.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSSCHRITTE *Oberflächennutzung wieder aufnehmen*

Nach dem Abspülen der Oberfläche mit Wasser kann der Boden, sobald er trocken ist, zur Nutzung geöffnet werden. Beim erneuten Auftragen der Behandlung muss abgewartet werden, bis die Oberfläche vollständig getrocknet ist. Die dafür benötigte Zeit variiert je nach Art und Absorptionsgrad des Materials.

Anwendung: DEC 21 + COTTOSOLV

Vor dem Auftragen des Produkts ist ein Vorversuch an einer unbelichteten Stelle oder einem unbenutzten Materialstück erforderlich, um die Eignung des Produkts zu prüfen.

- **DEC 21** ist einsatzbereit. Tragen Sie es flächendeckend auf die Oberfläche auf und verteilen Sie es gleichmäßig und kräftig mit einer Einscheibenmaschine oder einem großen Pinsel.
- Lassen Sie **DEC 21** ca. 10-15 Minuten einwirken und verstärken Sie die Auflösungswirkung, indem Sie es in mehr oder weniger regelmäßigen Abständen mit einer Einscheibenmaschine oder einer großen Bürste überstreichen, je nachdem, wie schwierig es ist, die zu entfernenden Rückstände zu entfernen aufgelöst. Dadurch wird die Lösungswirkung des Produkts verstärkt und Sie erhalten bessere Ergebnisse.
- Beim Auftragen auf besonders saugfähige Untergründe kann es während der Verarbeitung des Produkts erforderlich sein, etwas mehr auf die Oberfläche zu gießen, um die Aufnahme des Produkts durch das Material auszugleichen. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, muss die Oberfläche während der gesamten Behandlung vollständig mit einer feinen Produktschicht bedeckt sein.
- Dieser Vorgang kann mit einer mehr oder weniger abrasiven Scheibe oder Bürste durchgeführt werden, die je nach Materialart und Art des zu entfernenden Schmutzes oder der zu entfernenden Behandlung ausgewählt werden muss. Grüne Scheiben werden normalerweise zum Entfernen von Wachs verwendet.
- Nach der oben genannten Zeit mit dem Auftragen von **COTTOSOLV** fortfahren, das auf saugfähigen Materialien wie Beton oder Cotto unverdünnt angewendet werden muss, während es auf nicht saugfähigen Materialien wie Feinsteinzeug und Keramik auf 50 % mit Wasser verdünnt werden muss .
- Tragen Sie **COTTOSOLV** auf die Oberfläche auf – unverdünnt oder verdünnt gemäß den oben genannten Anweisungen – und bedecken Sie dabei die gesamte bereits mit **DEC 21** bedeckte Fläche. Verteilen Sie es gleichmäßig und kräftig mit einer Einscheibenmaschine oder einem großen Pinsel.
- Lassen Sie **COTTOSOLV** ca. 10-15 Minuten einwirken und verstärken Sie die Auflösungswirkung, indem Sie es in mehr oder weniger regelmäßigen Abständen mit einer Einscheibenmaschine oder einer großen Bürste überstreichen, je nachdem, wie schwierig es ist, die zu lösenden Rückstände zu entfernen . Dadurch wird die Lösungswirkung des Produkts verstärkt und Sie erhalten bessere Ergebnisse.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



ANWENDUNGSSCHRITTE

- Beim Auftragen auf besonders saugfähige Untergründe kann es während der Verarbeitung des Produkts erforderlich sein, etwas mehr auf die Oberfläche zu gießen, um die Aufnahme des Produkts durch das Material auszugleichen. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, muss die Oberfläche während der gesamten Behandlung vollständig mit einer feinen Produktschicht bedeckt sein. Dieser Vorgang kann mit einer mehr oder weniger abrasiven Scheibe oder Bürste durchgeführt werden, die je nach Materialart und Art des zu entfernenden Schmutzes oder der zu entfernenden Behandlung ausgewählt werden muss. Grüne Scheiben werden normalerweise zum Entfernen von Wachs verwendet.
- Entfernen Sie nach der oben genannten Zeit die Reinigungsrückstände. Gießen Sie eine ausreichende Menge sauberes Wasser auf die Oberfläche, um mit der Lösung auf dem Boden eine Emulsion zu bilden. Mit der Einscheibenmaschine oder dem Pinsel gleichmäßig verteilen und überschüssiges Material anschließend entfernen. Am besten lässt sich dieser Vorgang mit einem Flüssigkeitssauger durchführen, alternativ kann die überschüssige Flüssigkeit auch mit Tüchern oder saugfähigen Papiertüchern aufgesaugt werden.
- Spülen Sie die Oberfläche nach dem Entfernen der Rückstände gründlich mit klarem Wasser ab. Wenn die Ergebnisse nicht vollständig zufriedenstellend sind, wiederholen Sie den Vorgang gemäß den oben genannten Schritten.

WARTUNGSPRODUKTE

- Für die tägliche Reinigung einer mit **COTTOSOLV** behandelten Oberfläche empfehlen wir je nach Materialart **NEUGEL** oder **ALGAFLOOR**

ANWEISUNGEN UND RICHTLINIEN

- Tragen Sie das Produkt nicht auf einer nassen Oberfläche auf
- Tragen Sie das Produkt nicht auf einer überhitzten Oberfläche auf
- Warten Sie beim Auftragen auf kürzlich verlegte oder verfugte Oberflächen, bis der Kleber oder die Fugenmasse vollständig ausgehärtet ist.
- Nicht mit anderen Chemikalien als **DEC 21** mischen
- Alle in der Nähe befindlichen Flächen, die nicht behandelt werden sollen, müssen geschützt werden
- Bevor Sie das Produkt auf die gesamte Oberfläche auftragen, empfiehlt es sich, einen kleinen, unbelichteten Bereich oder ein unbenutztes Stück zu testen, um die Gebrauchstauglichkeit zu prüfen.

REINIGUNG DER GERÄTE

Am Ende der Anwendung können die verwendeten Geräte gewaschen werden mit Wasser.

PHYSIKALISCH-TECHNISCHE DATEN

Formel	Transparente Flüssigkeit
Farbe	Bernstein
Geruch	Typisch
pH-Wert:	13,0 ± 0,5
Spezifisches Gewicht bei 20°C	1120 ± 10 g/l

LAGERUNG

Halten Sie den Behälter fest verschlossen und lagern Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort.

MADE IN ITALY

100%



PROFESSIONAL LINE



HALTBARKEIT 36 Monate in der verschlossenen Originalverpackung, kühl und trocken gelagert.

VERPACKUNG 1 l Flaschen – 12 Flaschen pro Karton
5 l Flaschen – 4 Flaschen pro Karton

SICHERHEIT Tragen Sie bei der Anwendung des Produkts stets geeignete persönliche Schutzausrüstung und befolgen Sie sorgfältig die Anweisungen im Sicherheitsdatenblatt des Produkts.

Rev. 4.0 – 17/10/2022

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Beachten Sie immer die neueste Version des Datenblatts, verfügbar auf der Website www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica behält sich das Recht vor, die im Datenblatt enthaltenen Daten und Informationen zu aktualisieren und/oder zu ändern.

Die Informationen in diesem Datenblatt basieren auf unserer umfassenden Erfahrung in der technischen und betrieblichen Forschung. In jedem Fall sollten Sie immer einen Vorversuch durchführen, um die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck und die Art des Materials, auf das es aufgetragen werden soll, zu überprüfen. Die Informationen und Vorschläge können nicht als Verpflichtung ausgelegt werden oder zu unserer Verantwortung führen, da die Bedingungen und die Art der Verwendung des Produkts nicht von uns kontrolliert werden können. Daher lehnt Faber Chimica Srl jegliche Haftung hinsichtlich der Verwendung solcher Daten und Vorschläge ab.

MADE IN ITALY

100%