

## PROFESSIONELLE PFLEGE VON OBERFLÄCHEN

FEINSTEINZEUG UND KERAMIK, ZEMENT, HOLZ, MARMOR, GRANIT UND NATURSTEIN, KUNSTSTOFFLAMINAT UND LVT, LINOLEUM, GUMMI UND PVC, COTTO UND KLINKER, LAMINAT, LINOLEUM



ZUSAMMENSETZUNG OHNE GLANZMITTEL, IN DEN FILA FORSCHUNGLABORS ENTWICKELT: CLEANER PRO, schützt die Oberflächen bei regelmäßiger Verwendung zur normalen Reinigung vor matten Schlieren durch Glanzmittel oder Duftstoffe und bewahrt das ursprüngliche Aussehen der Oberflächen.



### ERGIEBIGKEIT

#### UNGEFÄHRE ERGIEBIGKEIT UND VERDÜNNUNG (1 Liter):

Pflege 1:200	1500 m <sup>2</sup>
Erstreinigung Natursteine 1:30	50 m <sup>2</sup>

“Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte”

#### Verpackung

1 Liter: Kartons mit 12 Stück.  
5 Liter: Kartons mit 4 Stück.

#### HINWEISE

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.

#### TEMPERATUREN

Lagertemperatur: von 5° bis 30° C.  
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

### EINSATZGEBIETE

- Reinigt sanft alle Böden und Verkleidungen.
- Schont behandelte und empfindliche Oberflächen.
- Unentbehrlich zur Unterhaltspflege nach dem Verlegen von gegen starke Reinigungsmittel empfindliche Natursteinböden mit poliertem Finish.

### VORTEILE

- Biologisch abbaufähig
- Reinigt ohne die Oberflächen anzugreifen.
- Bei hohen Verdünnungen (1:200) ist kein Nachputzen mit klarem Wasser erforderlich.
- Keine Rückstände. Hochkonzentriert, in verschiedenen Verdünnungen verwendbar.
- Ideal zur Pflege aller gewachsen Oberflächen.
- In starken Verdünnungen für den Einsatz mit Reinigungsmaschinen geeignet (ab 1:200).
- Ideal für Laminatböden.
- Angenehmer Duft.

### ANWENDUNG

**Verdünnung:** von 1:30 bis 1:200 je nach Bedarf.

#### Anwendung:

**Für die Unterhaltspflege aller Fußbodenarten:** Verdünnung **CLEANER PRO** 1:200 (25 ml mit 5 Litern Wasser). Ein Nachspülen ist nicht notwendig. Bei hartnäckigem Schmutz eine konzentriertere Lösung verwenden.

**Zur Erstreinigung nach der Verlegung von empfindlichen Oberflächen (Marmor, Travertin, Granit, polierte Agglomerate usw.):** **CLEANER PRO** im Verhältnis 1:30 verdünnen und mit einem Schrubber oder einem weißen Reinigungspad verteilen. Den Rückstand mit einem Tuch oder einem Nasssauger aufnehmen. Anschließend mit Wasser nachspülen. Für Nass-/Trockensaugmaschinen: Verdünnung **CLEANER PRO** 1:200. Die Lösung in den Tank füllen.

**Zur außerordentlichen Reinigung von sehr schmutzigen Oberflächen:** Je nach Verschmutzungsgrad **CLEANER PRO** in einem Verhältnis von 1:30 bis 1:50 verdünnen. Mit Lappen und Schrubber reinigen. Den Schmutz aufnehmen und nachspülen.

#### Achtung:

**CLEANER PRO** nicht auf Textilfußböden oder auf gewachsen Holzfußböden verwenden.



- KERAMIK UND FEINSTEINZEUG
- COTTO UND KLINKER
- ZEMENT
- HOLZ
- MARMOR, GRANIT UND NATURSTEIN
- KUNSTSTOFFLAMINAT UND LVT
- LINOLEUM, GUMMI UND PVC



### EINSATZGEBIETE

- Reinigt sanft alle Böden und Verkleidungen.
- Schont behandelte und empfindliche Oberflächen.
- Unentbehrlich zur Unterhaltspflege nach dem Verlegen von gegen starke Reinigungsmittel empfindliche Natursteinböden mit poliertem Finish.

### VORTEILE

- Biologisch abbaufähig
- Reinigt ohne die Oberflächen anzugreifen.
- Bei hohen Verdünnungen (1:200) ist kein Nachputzen mit klarem Wasser erforderlich.
- Keine Rückstände. Hochkonzentriert, in verschiedenen Verdünnungen verwendbar.
- Ideal zur Pflege aller gewachsten Oberflächen.
- In starken Verdünnungen für den Einsatz mit Reinigungsmaschinen geeignet (ab 1:200).
- Ideal für Laminatböden.
- Angenehmer Duft.

### ANWENDUNGSWEISE

**Verdünnung:** je nach Bedarf (1:30 bis 1:200).

**Anwendung:**

**Für die Unterhaltspflege aller Fußbodenarten.** Verdünnung FILACLEANER 1:200 (25 ml mit 5 Litern Wasser). Ein Nachspülen ist nicht notwendig. Bei hartnäckigem Schmutz eine konzentriertere Lösung verwenden.

**Zur Erstreinigung nach der Verlegung von empfindlichen Oberflächen (Marmor, Travertin, Granit, polierte Agglomerate usw.)** FILACLEANER im Verhältnis 1:30 verdünnen und mit einem Schrubber oder einem weißen Reinigungspad verteilen. Den Rückstand mit einem Tuch oder einem Nasssauger aufnehmen. Anschließend mit Wasser nachspülen.

**Für Waschautomaten/Reinigungsmaschinen** Verdünnung FILACLEANER 1:200. Die Lösung in den Tank füllen.

**Zur außerordentlichen Pflege von sehr schmutzigen Oberflächen.**

Je nach Verschmutzungsgrad FILACLEANER in einem Verhältnis von 1:30 bis 1:50 verdünnen. Mit Lappen und Schrubber reinigen. Den Schmutz aufnehmen und nachspülen.

### ERGIEBIGKEIT

Mit einem Liter Produkt behandelt man:

<b>Pflege 1:200</b>	<b>1500 m<sup>2</sup></b>
<b>Erstreinigung Natursteine 1:30</b>	<b>50 m<sup>2</sup></b>

„Die Angaben sind unverbindliche Richtwerte und verstehen sich pro Auftrag.“

**Achtung:**

FILACLEANER nicht auf Textilfußböden oder auf gewachsten Holzfußböden verwenden.

### Verpackung

1-Liter-Kanister in Kartons mit 12 Stück.  
5-Liter-Kanister in Kartons mit 4 Stück.

**HINWEISE**

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nach dem Gebrauch Behälter nicht in der Umwelt entsorgen.

**TEMPERATUREN**

Lagertemperatur: von 5 bis 30°C.  
Das Produkt ist auf Material bei einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufzutragen.

**ENTHÄLT**

Unter 5% anionische Tenside, anionische Tenside, Zwischen 5% und 15% nichtionische Tenside, nichtionische Tenside. Citral, Duftstoffe, Limonene.

**ETIKETTIERUNG**

Signalwörter: Achtung

Gefahrangaben:

Verursacht schwere Augenreizung. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3 (2H) -on, D LIMONEN Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Vorsichtsmassnahmen:**

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. Nach Gebrauch



Hände gründlich waschen.

**TECHNISCHE MERKMALE**

**Aussehen:** flüssig

**Geruch:** Zitronenduft

**Farbe:** gelblich

**Dichte:** 1,005 kg/l

**pH:** 7,2 (10%-Lösung in Wasser)

*Diese Informationen sind das Ergebnis unserer jüngsten technischen Erkenntnisse und werden kontinuierlich durch unsere Forschungen und Labortests überprüft. Trotzdem müssen die Produkte wegen Faktoren, die sich unserem Einfluss entziehen, vor dem Einsatz immer erst getestet werden. Fila übernimmt keine Verantwortung für die unsachgemäße Verwendungen seiner Produkte.*

