

# PS87 PRO

## PROFESSIONELLES REINIGEN UND ENTFETTEN

**Konzentrierter Reiniger mit entfettender und wachsentfernender Wirkung. Geeignet für die Erstreinigung von säureempfindlichen Materialien.**



5 liter

1 liter

### EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Entfettende und entwachsende Wirkung
- Enthält kein EDTA, Ammoniak oder Natriumhydroxid
- Enthält bis zu 98% biologisch abbaubare Inhaltsstoffe
- Geeignet für das Haccp-Protokoll
- Beschädigt keine Metallprofile (Stahl und Aluminium)

### MATERIALIEN

**FEINSTEINZEUG, NICHT POLIERTER NATURSTEIN UND AGGLOMERATE, GLASIERTE KERAMIK, BETON, LINOLEUM, PVC, COTTO, KLINKER.**

### ANWENDUNGSBEREICHE

- Zum Entfernen alter Wachsschichten.
- Zur Entfettung von Oberflächen mit Schmutz-, Fett- und Ölschichten.
- Auf Keramik und Feinsteinzeug zur Entfernung von Schichten, die durch unsachgemäße Pflege oder die Verwendung ungeeigneter Produkte entstanden sind und im Gegenlicht sichtbare Ränder, Flecken und Rückstände verursachen.
- Reinigung von säureempfindlichen Materialien mit nicht polierter Oberfläche, wie Marmor, Naturstein und Agglomerate, Beton und Betonstein.
- Für die Grundreinigung von elastischen Böden (PVC, LVT, Linoleum und Gummi)
- Geeignet für die Reinigung gemäß UNI 11493: 2016-11.

### ANLEITUNG

**Verdünnung:** je nach Anwendung

#### **Zum Reinigen und Entfetten aller Oberflächen:**

**PS87 PRO** (1:10-1:20) in Wasser verdünnen und auf die Oberfläche auftragen. 4-5 Minuten einwirken lassen und dann mit einer Einscheibenmaschine oder einem Schrubber bearbeiten. Mit einem Flüssigkeitssauger oder Lappen aufnehmen und gut nachspülen. Für eine gründlichere Reinigung 1:5 verdünnen.

#### **Zum Entfernen von Flecken auf Feinsteinzeug:**

Unverdünnt auf den Fleck und auf die gesamte Fliese auftragen. Einwirken lassen bis zur vollständigen Trocknung, abwaschen und nachspülen.

#### **Zum Entwachsen:**

1:5 verdünnen, auftragen und 10 Minuten einwirken lassen. Mit einem Schrubber oder Einscheibenmaschine bearbeiten. Mit einem Flüssigkeitssauger oder Lappen aufnehmen und gut nachspülen.

### ACHTUNG

*Nicht auf neu poliertem Marmor und Stein verwenden. Nicht auf Holz verwenden. Nicht auf Methacrylat-Wannen verwenden. Linoleum:*

*Farbechtheit vorher auf einer kleinen Fläche prüfen.*

*Lagertemperatur zwischen 5° und 30° C. Das Produkt sollte auf Materialien mit einer Temperatur zwischen 5° und 30° C aufgetragen werden.*

# PS87 PRO

# PROFESSIONELLES REINIGEN UND ENTFETTEN

## ANWENDUNGSWERKZEUGE



EINSCHLEIBENMASCHINE



FLÜSSIGKEITSSAUGER



SCHRUBBER

Die Werkzeuge können mit Wasser gereinigt werden.

## LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Konzentriertes alkalisches Reinigungsmittel (pH: 10,8, Dichte: 1.010 kg/L), das weniger als 15% Seife enthält, für die Reinigung. Geeignet für das HACCP-Protokoll. Für horizontale oder vertikale Oberflächen, im Innen- oder Außenbereich. Für Materialien, die resistent oder kompatibel mit alkalischen Reinigern sind.



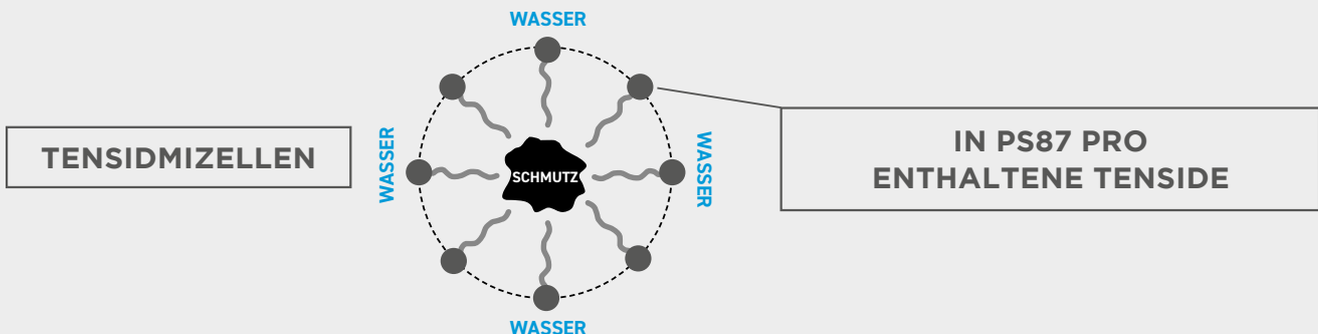
## TECHNISCHE PRÜFUNGEN

### WIE ES WIRKT

**Als Entwaxer:** Er bricht die Wachsschicht auf und ermöglicht so das Auflösen des Films.

**Als Entfetter:** Die kombinierte Wirkung von Tensiden, wasserlöslichen Lösungsmitteln und der alkalischen Komponente löst den Schmutz und ermöglicht dessen schnelle und wirksame Entfernung.

**Als Feinsteinzeugreiniger:** löst Schmutz und Flecken und gibt dem Boden sein ursprüngliches Aussehen zurück.



Wenn bei der keramischen Oberfläche keine korrekte Unterhaltsreinigung durchgeführt wurde, können sich Rückstände darauf befinden. Diese verursachen Flecken und Ränder, die durch eine laufende Reinigungsmaßnahme nicht entfernt werden können. Um dieses Problem zu lösen, wird die Verwendung von **PS87 PRO** empfohlen.



## UMWELTVERTRÄGLICHKEIT

Enthält Inhaltsstoffe, die bis zu 98% biologisch abbaubar sind, gemäß der EG-Verordnung 648/2004

Enthält weder EDTA noch Phosphate

Enthält kein Ammoniak oder Natriumhydroxid

Konzentrierte Formel

Wirksam mit Wasser bei niedriger Temperatur

Enthält EPA-konforme Tenside



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>ZUSAMMENSETZUNG</b>	Seife weniger als 15% und andere wasserlösliche Lösungsmittel
<b>AUSSEHEN</b>	Gelbliche Flüssigkeit
<b>GERUCH</b>	Kiefernduft
<b>DICHTE</b>	1.010 Kg/Liter
<b>pH</b>	10,8
<b>LAGERTEMPERATUR</b>	Zwischen 5° und 30° C
<b>ANWENDUNGSTEMPERATUR</b>	Zwischen 5° und 30° C
<b>COV (Flüchtige Organische Verbindungen) (Richtlinie 1999/13/EC)</b>	20,02 %



## REICHWEITE UND VERDÜNNUNG (1 Liter)

<b>UNTERHALTSREINIGUNG 1:20</b>	<b>200 m<sup>2</sup></b>
<b>ENTWACHSEN 1:5</b>	<b>20 m<sup>2</sup></b>
<b>ERSTREINIGUNG NATURSTEIN 1:5</b>	<b>30 m<sup>2</sup></b>

Die Reichweite ist als Richtwert zu verstehen

\*Die Einwirkzeit ist ein Richtwert und variiert je nach Umgebungsbedingungen und Material



## GEBINDE

**1 Liter:** Kartons mit 12 Stück.

**5 Liter:** Kartons mit 4 Stück.

## AUF ANFRAGE:

**Fässer mit 100 Liter**

**Gebinde mit 1000 Liter**



## SICHERHEITSHINWEISE

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nach Gebrauch nicht in die Umwelt gelangen lassen.

Das Produkt ist gemäß der Verordnung 1272/2008 (CLP) und nachfolgenden Änderungen und Anpassungen als gefährlich eingestuft. Informationen zur Sicherheit finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, erhältlich unter [www.filasolutions.com](http://www.filasolutions.com) und lesen Sie das Produktetikett sorgfältig durch.



**FILA Solutions SpA SB**  
Via Garibaldi, 58 - 35018  
S. Martino di Lupari PD - ITALY  
t +39 049 9467300  
e [info@filasolutions.com](mailto:info@filasolutions.com)

*Le modalità d'uso e le procedure d'applicazione dei prodotti consigliati sono il risultato di precise verifiche da parte del laboratorio. Esistono comunque dei fattori che sfuggono alla nostra influenza: stato della superficie prima del trattamento, caratteristiche/finiture del materiale particolarmente rare o non specificate, condizioni ambientali, professionalità dell'utilizzatore. Si raccomanda perciò una prova preliminare sulla superficie da trattare. La Fila garantisce sempre la qualità dei suoi prodotti ma non si assume alcuna responsabilità per un loro impiego scorretto.*