

## FloorPro Intensiv-Grundreiniger Extra RM 752

Hochalkalischer Industrie-Grundreiniger und Entschichter zum Entfernen hartnäckigster Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen sowie Beschichtungen von alkalibeständigen Böden.

**pH-Wert 13.2**  
Im Konzentrat



### Eigenschaften

- Kraftvolles Grundreinigungsmittel zur Entfernung von Pflegefilmen und Verschmutzungen
- Löst starke Öl-, Fett- und Mineralverschmutzungen
- Zur Grundreinigung von stark verschmutzten Industrie-Bodenbelägen
- Entfernt Wachs- und Polymer-Beschichtungen
- FIGR geprüft 01/2014 (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)
- Keine unangenehmen Dämpfe
- Angenehmer, frischer Citrusduft
- Sehr kurze Einwirkzeit
- Besonders ergiebig
- Schaumarme Formulierung
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- NTA-frei

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Scheuersaugmaschinen
- 1-Scheiben-Maschinen
- Nass-/Trockensauger
- manuell

### Anwendungsgebiete

<b>KFZ-Betrieb</b>	Bodenreinigung
<b>Bauhandwerk</b>	Bodenreinigung
<b>Industrie</b>	Bodenreinigung
<b>Gebäudereinigung</b>	Bodenreinigung
<b>Kommunen</b>	Bodenreinigung
<b>Hotels, Gastronomie, Catering</b>	Bodenreinigung
<b>Einzelhandel</b>	Bodenreinigung

### Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
10 l	1 Stück	6.295-813.0
200 l	1 Stück	6.295-814.0

## Anwendung

### Grundreinigung (Verschmutzungen)

- Grobschmutz durch Kehren entfernen.
- Scheuersaug- oder Einscheibenmaschine mit passender Bürste / Walze / Pad ggf. Gummilippe einrichten.
- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Oberfläche (ggf. unter Verwendung der Bürsten / Walzen / Pad) gleichmäßig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 1-5 min., je nach Verschmutzungsgrad.
- Oberfläche mit Gerät und entsprechendem Zubehör bearbeiten.
- Schmutzflotte von der Oberfläche in überlappenden Bahnen absaugen.
- Mit reichlich klarem Wasser spülen und Wasser aufnehmen bis Schmutz- und Reinigungsmittelrückstände vollständig entfernt sind.

### Grundreinigung (Pflegefilme)

- Grobschmutz durch Kehren entfernen.
- Scheuersaug- oder Einscheibenmaschine mit passender Bürste / Walze / Pad ggf. Gummilippe einrichten.
- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Oberfläche (ggf. unter Verwendung der Bürsten / Walzen / Pad) gleichmäßig mit Produkt benetzen.
- Einwirken lassen.
- Einwirkzeit 5-10 min, je nach Schichtdicke des Pflegefilms.
- Oberfläche mit Gerät und entsprechendem Zubehör bearbeiten.
- Nicht zugängliche Bereiche von Hand bearbeiten.
- Schmutzflotte von der Oberfläche in überlappenden Bahnen absaugen.
- Mit reichlich klarem Wasser spülen und Wasser aufnehmen bis Schmutz- und Reinigungsmittelrückstände vollständig entfernt sind.



## Verarbeitungshinweise

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf Holz, Linoleum oder unversiegeltem Parkett anwenden.
- Nicht auf alkaliempfindlichen Oberflächen anwenden.
- Reinigungslösung nicht aufrocknen lassen.
- Frostfrei lagern.
- Nur im Originalgebinde zwischen -5 und +30 °C lagern.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
- Reinigungsgerät nach Anwendung reinigen.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- Signalwort Gefahr
- H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P303 + P361 + P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.
- Z 20 Enthält Limonene. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

## Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
- Quick Start
- Gutachten FIGR (Forschungs- und Prüfinstitut für Facility Management GmbH)

## Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Grundreinigung (Pflegefilme)	20 - 50 %	mittel-stark	30 - 50 m <sup>2</sup>
1000 ml	Grundreinigung (Verschmutzungen)	5 - 20 %	mittel-stark	50 - 200 m <sup>2</sup>
1000 ml	Zwischenreinigung	2 - 5 %	mittlere	