KARCHER

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

- Scheuersaugmaschinen
- 1-Scheiben-MaschinenNass-/Trockensauger
- Manuel

Anwendungsgebiete

KFZ-Betrieb	Bodenreinigung
Bauhandwerk	Bodenreinigung
Industrie	Bodenreinigung
Gebäudereinigung	Bodenreinigung
Kommunen	Bodenreinigung
Hotels, Gastronomie, Catering	Bodenreinigung
Einzelhandel	Bodenreinigung

Technische Daten

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



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 auftrocknen 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 Richtli

- 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
- 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)
- Ouick 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 ²
1000 ml	Grundreinigung (Verschmutzungen)	5 - 20 %	Mittel-Stark	50 - 200 m²
1000 ml	Zwischenreinigung	2 - 5 %	Mittlere	