

## FloorPro Industriereiniger RIR Classic

Unser RIR Classic ist ein überaus kraftvoller Industrie- und Automatenreiniger mit frischer Duftnote. Empfohlen für jede Art alkalibeständiger Oberflächen und Hartbodenbeläge.

**pH-Wert 11**  
Im Konzentrat



### Eigenschaften

- Sehr gute Reinigungsleistung
- Angenehmer, frischer Duft
- Schnell öl- / wassertrennend im Ölabscheider (abscheidefreundlich = asf)
- Entfernt gründlich Öl, Fett, Ruß und Verschmutzungen aller Art

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- manuell
- Scheuersaugmaschinen

### Anwendungsgebiete

<b>KFZ-Betrieb</b>	Bodenreinigung
<b>Gebäudereinigung</b>	Bodenreinigung
<b>Industrie</b>	Bodenreinigung
<b>Speditionen, Busunternehmen</b>	Bodenreinigung

### Technische Daten

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
10 l	1 Stück	3.334-103.0

## Anwendung

### Scheuersaugmaschinen

- Grobschmutz durch Kehren entfernen.
- Scheuersaugmaschine mit passender Bürste/Walze/Pad ggf. Gummilippe einrichten.
- Produkt mit entsprechender Dosierung und Frischwasser anmischen.
- Bei DOSE Maschinen lediglich Dosierung am Gerät einstellen.
- Oberfläche in überlappenden Bahnen abreinigen.

### Manuell - Nasswischen

- Wasser in Eimer geben, gewünschte Reinigungsmittelmenge dazu dosieren.
- Oberfläche mit in Reinigungsflotte getränktem Tuch reinigen.



## Verarbeitungshinweise

- An unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.
- Nicht auf Holz, Linoleum oder unversiegeltem Parkett anwenden.
- Nicht auf alkaliempfindlichen Oberflächen anwenden.
- Reinigungslösung nicht aufdrehen lassen.
- Frostfrei lagern.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien

- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P501a Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

## Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Zwischenreinigung	1 - 2 %	mittlere	5000 m <sup>2</sup>
1000 ml	Unterhaltsreinigung	1 %	leichte	10000 m <sup>2</sup>