KARCHER

FloorPro Reiniger CA 50 C eco!perform

Mit EU Ecolabel-Zertifizierung, extra schaumarm und hochkonzentriert: der umweltfreundliche Bodenreiniger zur manuellen und maschinellen Unterhaltsreinigung aller harten und flexiblen Böden.

pH-Wert 8.1
Im Konzentrat















Eigenschaften

- Universell einsetzbares Bodenreinigungs-Konzentrat
- Entfernt Trittspuren, Staub, Emissionsverschmutzungen
- Sehr gute Reinigungswirkung auf allen wasser- und alkoholbeständigen harten und flexiblen Oberflächen
- Streifenfrei selbst auf hochglänzenden Flächen
- Auch zur Reinigung von Mobiliar und anderen Einrichtungsgegenständen geeignet
- Verhindert schnelle Wiederanschmutzung
- Angenehmer, frischer Citrusduft
- Trägt das europäische Umweltzeichen (EU Ecolabel)

Anwendungsgebiete

Gebäudereinigung	Boden-und Oberflächenreinigung
Hotels, Gastronomie, Catering	Boden-und Oberflächenreinigung
Kommunen	Boden-und Oberflächenreinigung
Einzelhandel	Boden-und Oberflächenreinigung

Verarbeitungsmöglichkeite

- Manuell
- Maschinell

Technische Dater

Gebindegrößen	Verpackungseinheit	Teilenummer
1	12 Stück	6.296-053.0
5 I	2 Stück	6.296-054.0
200	1 Stück	6.296-165.0



Anwendung

Manuell - mittels vorkonditionierter Mopps

- Gewünschte Menge Mopps (10-15 Stück) in den Eimer geben.
- Reinigungsflotte über die Mopps gießen 10-15 ml / Mopp.
- Eimer schließen, Umdrehen und 12h einwirken lassen.
- Pro Bezug können je nach Verschmutzung 20-25 m² gereinigt werden.

Maschinell - Unterhaltsreinigung

- Grobschmutz durch Kehren entfernen.
- Scheuersaugmaschine mit passender Bürste/Walze/Pad ggf. Gummilippe einrichten.
- Produkt entsprechend mit Frischwasser dosieren.
- Oberfläche in überlappenden Bahnen abreinigen.

Verarbeitungshinweise

• Nicht auf wasserempfindlichen Oberflächen anwenden.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinier

■ EUH 210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Weitere Informationsunterlagen

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)
- Quick Start

Do	sie	run	g ur	nd E	rgie	big	keit	

Inhalt	Reinigungsart	Dosierung	Verschmutzung	Ergiebigkeit
1000 ml	Unterhaltsreinigung	0.2 - 1 %	Leichte	20000 m ²