

# Corridor® + Multi Stripper

P 937

Ökologischer Universalgrundreiniger



## Anwendungsbereich

- Für wasserbeständige, alkaliempfindliche elastische Bodenbeläge wie z. B. Linoleum, Elastomerbeläge und PVC
- Einsetzbar auf Kunst- und Natursteinbelägen

## Produktvorteile/-eigenschaften

- Öko-zertifiziert
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Umweltverträgliche Rezeptur mit guter Schmutz- und Filmlösekraft
- Kurze Einwirkzeiten
- Leicht von der Oberfläche zu entfernen
- Hervorragend geeignet für den nachfolgenden Einsatz mit Corridor®+ Protect Glossy P 938

## Anwendung und Dosierung

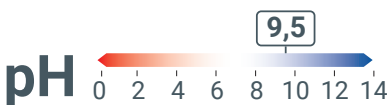
- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Reinigungslösung auf dem Boden verteilen, kurz einwirken lassen, grundreinigen, Schmutzflotte absaugen, Rückstände entfernen.
- Verbrauch: 12,5 - 72 ml / pro m<sup>2</sup>
- Je nach Alter, Anzahl der Schichtaufträge und Art der Einpflege.



1 - 2,5 l / 10 l  
Wasser

500 ml / 10 l  
Wasser

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.



\* Auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission wird eine Datenbank der Entsprechungen zwischen den INCI-Bezeichnungen, den Bezeichnungen des Europäischen Arzneibuchs und den CAS-Nummern bereitgestellt: [www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple](http://www.ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/index.cfm?fuseaction=search.simple)  
Bemerkung: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.  
Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

## Anmerkungen / Wichtige Hinweise

- Für Asphalt bzw. Bitumenbeläge nicht geeignet.
- Vor der Verarbeitung Wärmequellen (Fußbodenheizung, Heizung, Warmzuluft) ausschalten.
- Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität.
- **Sicherheit:** Materialverträglichkeit vor Anwendung auf unauffälliger Stelle testen. Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen.

## Einstufung gem. (EG) Nr. 1272/2008 CLP



- Achtung
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- P305+P351+P338, P337+P313

## Technische Daten

- **Produktfarbe:** farblos
- **Österreichisches Umweltzeichen:** UW 1126
- **GISBAU-Code:** GG 50
- **UFI-Code:** MKT0-00GV-Y00R-YFRM

## Verkaufseinheiten

- 1 x 5 l Kanister P937-0005