

Corridor® Wipe

P 930

Ökologische Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere mit Geruchsblocker



EU Ecolabel:
DE/020/447



Anwendungsbereiche

- Besonders geeignet für Sportbodenbeläge in Sport-, Turn- oder Mehrzweckhallen
- Für wasserbeständige Bodenbeläge wie z. B. PVC, Kautschuk, Linoleum, versiegeltes Parkett und Kork, Betonwerksteine und Natursteine

Produkteigenschaften

- Öko-zertifiziert
- Auf Basis wasserlöslicher Polymere, somit kein Schichtenaufbau
- Verhindert Begehsuren und ist schmutzabweisend
- Geprüft nach FMPA DIN 18032/2 für Sportböden
- Desodorierender Frischduft mit Aktiv-Geruchsblocker
- Sehr gute Netz Eigenschaften
- Beläge erhalten seidnen Glanz
- Kennzeichnungsfrei gemäß der CLP-Verordnung
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Zur Einpflege von Bodenbelägen geeignet
- Polierbar mit der High-Speed-Maschine, sowie in der Scheuersaugmaschine einsetzbar
- Auch für die Sprühreinigung geeignet

Anwendung und Dosierung

- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- Dosierhilfen sind auf Anfrage erhältlich.
- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Zur Unterhaltsreinigung, Intensivreinigung, sowie zur Einpflege.
- Verbrauch: 0,03 - 0,25 ml / pro m²



20 - 50 ml /
10 l Wasser



50 - 100 ml /
1 l Wasser



500 - 1.000 ml /
10 l Wasser



1:3 mit
Wasser



500 ml / 10
l Wasser



300 ml / 10
l Wasser

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

8,5

pH 0 2 4 6 8 10 12 14

Hinweise

- Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt.
- *Dosierung laut Kriterien für das EU-Umweltzeichen: Leichte Verschmutzung: 20 ml / 10 l; normale Verschmutzung: 50 ml / 10 l.
- Originalflasche lässt sich einfach aus dem praktischen Kanister nachfüllen wodurch Verpackungsmüll gespart wird.
- Nicht mit anderen Reinigungsmittelkonzentraten oder Reinigungsprodukten mischen.
- Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter www.buzil.de erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umweltinformation.

Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** grün
- **Inhaltsstoffe nach EU-Detergentienverordnung (Det-VO*):** AQUA, POLYACRYLATE, DECETH-8, ETHOXYPROPANOL, ALCOHOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYLALANINATE, C9-11 PARETH-5, PARFUM, PHENOXYETHANOL, COLORANT, BENZISOTHIAZOLINONE, SODIUM PYRITHIONE, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM LAURETH SULFATE, MEK
- **EU Ecolabel:** DE/020/447
- **Österreichische Umweltzeichen:** UW 654
- **GISBAU-Code:** GU 40
- **UFI-Code:** NHT0-G0TG-P008-945J

Verkaufseinheiten

- P930-0010: 1 x 10 l Kanister
- P930-0001: 12 x 1 l Flasche

* 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: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>
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.