

# Maradin HC 43

Hochkonzentrierter  
Allzweck-Intensivreiniger



## Anwendungsbereiche

- Für alle wasserbeständigen Bodenbeläge wie Kautschuk, PVC wie nicht polierte Natur- und Kunststeine, Klinker und Tonplatten, sowie Oberflächen
- Geeignet für Sportbodenbeläge
- Ideal für die Bauabschlussreinigung
- Für Acrylglas (PMMA) geeignet

## Produkteigenschaften

- Überragende Reinigungskraft
- Entfernt intensiv Öl- und Fettverschmutzungen
- Auch bei strukturierten Bodenbelägen
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch sparsame Dosierung
- Materialschonend
- Geprüft nach FMPA DIN 18032/2 für Sportböden
- Angenehmer Duft
- Geeignet für die Anwendung mit dem Hochdruckreiniger und im Reinigungsautomaten

## Anwendung und Dosierung

- Stets kaltes Wasser verwenden.
- Verbrauch: 0,01 - 0,12 ml / pro m<sup>2</sup>

					
10 - 40 ml / 10 l Wasser	20 - 80 ml / 10 l Wasser	1:20 - 1:50 mit Wasser	60 - 100 ml / 10 l Wasser		

- Anwendungslösungen frisch ansetzen und spätestens innerhalb 24 Stunden verbrauchen.

## Hinweise

- 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](http://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:** blau-grün
- Inhaltsstoffe nach EU-Detergentienverordnung (Det-VO\*): AQUA, POTASSIUM LINOLEATE, POTASSIUM OLEATE, TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, DECETH-8, ALCOHOL, TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE, PARFUM, ALCOHOLS ETHOXYLATED PROPOXYLATED, COLORANT
- **GISBAU-Code:** GU 80
- **UFI-Code:** RC60-M0VY-C00W-S075

## Verkaufseinheiten

- HC43-0001RA: 12 x 1 l Flasche
- HC43-0010RA: 1 x 10 l Kanister

\* 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 unserer 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.