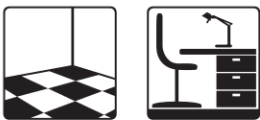




# MARADIN HC 43

## Hochkonzentrierter Bodenintensivreiniger



### Anwendungsbereich

- 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
- Auch anwendbar auf Acrylglas

### Produktvorteile/-eigenschaften

- Übertroffene Reinigungskraft
- 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

### HC - Hochkonzentrate sind wirtschaftlich, weil:

- Äußerst sparsame Dosierung
- Geringe Lagerhaltung
- Reduzierte Transportkosten
- Schonen Ressourcen

Technische Daten	
pH Wert	10
Produktfarbe	blau-grün
Gebinde*	1 l Flasche 10 l Kanister
Inhaltsstoffverzeichnis nach 648/2004/EG, Anhang VII D (siehe Hinweis)	AQUA, POTASSIUM LINOLEATE, POTASSIUM OLEATE, POTASSIUM PYROPHOSPHATE, SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE, DECETH-8, ALCOHOL, TRISODIUM DICARBOXY-METHYLALANINATE, PARFUM, MEK, BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, COLORANT

\* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





# MARADIN HC 43

## Hochkonzentrierter Bodenintensivreiniger

### Anwendung und Dosierung



Unterhaltsreinigung:  
10 - 20 ml / 10 l Wasser



Intensivreinigung:  
20 - 40 ml / 10 l Wasser



Automatenreinigung:  
20 - 80 ml / 10 l Wasser



Hochdruckreinigung:  
1:20 bis 1:50 mit Wasser



Einscheibenmaschine:  
60 - 100 ml / 10 l Wasser  
Reinigungslösung in den Einscheibenmaschinentank geben  
und Bodenbeläge mit Reinigungspad abfahren.  
Schmutzlösung aufsaugen. Gegebenenfalls Bodenbelag  
aufpolieren.

### Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.

Bei Verwendung im Automaten sollten die Tanks regelmäßig gereinigt und gespült werden.

Eine Zuordnung der im Inhaltsstoffverzeichnis nach 648/2004/EG verwendeten INCI-Bezeichnungen zu chemischen Namen und CAS-Nummern findet sich auf der Pharmacos-Website der Europäischen Kommission:

[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)

### Ergänzende Produkte

Aktiv G 433 - Materialschonender Intensivreiniger

Planta® Orange P 311 - Ökologischer Oberflächenunterhaltsreiniger, hochkonzentriert

### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Maradin HC 43 unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de).

GISBAU-Code: GU 80

Artikelnummer\*:

HC43-0001R1

HC43-0010R1

\* Hinweis: 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.

Datum 15.04.2019