

# i.71 Bodenreiniger probiotisch



## Eigenschaften

Ökologischer probiotischer Bodenreiniger mit lang anhaltender Selbstreinigungskraft. Besonders geeignet für schwer zugängliche Stellen wie (Mikro-)Poren, Ecken und Spalten. Bei regelmäßiger Anwendung werden (graue) Ablagerungen entfernt, Schmutzansammlungen verhindert und unangenehme Gerüche beseitigt.



### Besser

Die Dosierungsoptionen von Better Smart, die automatische Dosierung durch den Spender und die tragbare manuelle Dosierung tragen dazu bei, Überdosierungen zu vermeiden, Abfall zu reduzieren und die Gesamtkosten für die Reinigung zu senken.



### Sicherer

Nicht klassifiziert und ohne Schutzausrüstung sicher in der Anwendung. Wenn branchen- oder standortspezifische Sicherheitsrichtlinien die Verwendung von Schutzausrüstung empfehlen, rät i-hygienic, diese Empfehlungen zu befolgen.



### Grüner

Die pflanzliche Rezeptur und die biobasierte Verpackung führen zu einer netto CO<sub>2</sub>-negativen Bilanz.



### Schneller

Leistungsgesteigerter probiotischer Reiniger für die schnelle und effektive tägliche Bodenpflege.



### Sauberer

Die optimale tägliche Reinigungslösung mit probiotischer Tiefenreinigungskraft für alle harten, wasserbeständigen Böden.

# Produktdatenblatt

## i.71 Bodenreiniger

### Gebrauchsanweisung

Entfernen Sie Staub und lösen Schmutz vom Boden. Bereiten Sie die Reinigungslösung gemäß den Dosierungsanweisungen in einem Moppeimer oder im Tank einer Bodenreinigungsmaschine vor. Reinigen Sie den Boden wie gewohnt. Wischen Sie die Lösung mit einem Mopp, einem Tuch oder einem Staubsauger auf oder schieben Sie sie mit einem Bodenwischer in Richtung Abfluss. Lassen Sie den feuchten Boden an der Luft trocknen; ein Nachspülen ist nicht erforderlich. Bei regelmäßiger Reinigung oder starker Verschmutzung tragen Sie die Reinigungslösung auf den Boden auf und lassen Sie sie etwa 5 Minuten einwirken. Bei starker Verschmutzung kann die Dosierung verdoppelt werden. Nach der Verwendung dieses Reinigungsprodukts im i-mop entleeren Sie den Wassertank, füllen Sie ihn mit frischem Wasser und reinigen Sie die Filter.

### Transport, Handhabung und Lagerung

Nicht klassifiziertes Produkt. Keine Einschränkungen hinsichtlich Handhabung, Transport oder Lagerung. Detaillierte Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDS).

### Dosierung

Dosierungsprotokoll	AutoDose Ultra	FlexDose Ultra
Verpackung	Beutel	Spenderflasche
Standard-Mindestdosierung*	5 ml auf 5 Liter	5 ml auf 5 Liter

### Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	AutoDose Ultra	FlexDose Ultra
Verpackung (CU)	Beutel	Spenderflasche
Inhalt CU (litr)	1.8	2
Artikelcode CU	I71.PO.1800	I71.DB.2000
Barcode CU	8721284400639	8721284400271
Artikelcode-Feld (BU)	K.4.I71.PO.1800	K.6.I71.DB.2000
Barcode BU	8721284400738	8721284400356
Inhalt BU	4	6
BU pro Schicht	12	6
Palettenlagen	5	5
BU auf Palette	60	30
CU auf Palette	240	180

### Sicherheitsdatenblatt

[SDB herunterladen](#)[SDB herunterladen](#)