



Cobotic-Reiniger probiotisch

Ökologischer, hochkonzentrierter probiotischer Bodenreiniger für den täglichen Gebrauch, geeignet für alle wasserfesten Hartböden. Enthält ausgewählte Probiotika, die organische Rückstände auch nach der Reinigung weiter abbauen. Besonders geeignet für poröse Böden und Oberflächen mit Fugen, in denen sich organische Stoffe ansammeln können. Exklusiv entwickelt, um die Reinigungseffizienz mit Co-botic zu maximieren.



Besser

Die Smart-Dosierung hilft, Überdosierungen zu vermeiden, Abfall zu reduzieren und die Reinigungskosten insgesamt zu senken.



Sicherer

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



Grüner

Die pflanzliche Rezeptur und die biobasierte Verpackung sorgen für eine negative Netto-Kohlenstoffbilanz.



Schneller

Ein leistungsstarker Allzweckreiniger für die schnelle und mühelose Reinigung von Oberflächen.



Sauberer

Sorgt für eine sofortige Schmutzentfernung und unterstützt gleichzeitig das langfristige biologische Gleichgewicht der Oberfläche sowie die Geruchskontrolle.



Cobotic-Reiniger probiotisch

Gebrauchsanweisung

Füllen Sie zunächst den Tank des Co-botic mit Wasser und geben Sie dann das Konzentrat gemäß der Dosierungsanleitung hinzu. Wählen Sie das passende Reinigungsprogramm aus und lassen Sie den Co-botic die Oberfläche selbstständig reinigen. Nach der Reinigung ist kein Nachspülen erforderlich. Für beste Ergebnisse sollten Sie das Gerät regelmäßig verwenden, um eine optimale probiotische Wirksamkeit zu gewährleisten.

Transport, Handhabung und Lagerung

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

Dosierung

Dosierungsschema	FlexDose
Verpackung	Dosierflasche
Standard-Mindestdosierung	10 ml auf 5 Liter

Technische Daten

Dosierungsschema	FlexDose
Verpackung (CU)	Dosierflasche
Inhalt CU (l)	1
Artikelnummer CU	ID11.DB.100
Barcode CU	8721284404163
Feld für Artikelnummer (BU)	K.6.ID11.DB.100
Barcode-Geschäftsbereich	8721284404187
Content BU	6
Stückpreis pro Lage	14
Palettenstapler	6
Verpackungseinheit auf Palette	84
Nahaufnahme auf Palette	504

Sicherheitsdatenblatt [SDB herunterladen](#)