



## Oberflächenreiniger

Ökologischer täglicher Oberflächenreiniger mit speziellen Inhaltsstoffen, die für streifenfreies Trocknen sorgen. Macht Oberflächen antistatisch, um eine erneute Verschmutzung zu verhindern. Für alle abwaschbaren Oberflächen geeignet.

### **Besser**

Intelligente Dosieroptionen (automatischer Spender, tragbare manuelle Dosierung oder gebrauchsfertig) tragen dazu bei, Überdosierungen zu vermeiden, Abfall zu reduzieren und die Reinigungskosten insgesamt 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 Alltagsreiniger für die schnelle und mühelose Oberflächenreinigung.

### **Sauberer**

Die optimale tägliche Reinigungslösung für Innenflächen, die Staubansammlungen und erneute Verschmutzungen verhindert.

## **Oberflächenreiniger**

### Gebrauchsanweisung

Bereiten Sie die Reinigungslösung gemäß den Dosierungsanweisungen zu und verwenden Sie dazu entweder einen Eimer oder eine Sprühflasche. Eimer-Methode: Die vorbereitete Reinigungslösung kann direkt auf die Oberfläche aufgetragen werden. Lassen Sie sie bei Bedarf 1–5 Minuten einwirken. Bei hartnäckigen Verschmutzungen großzügig auftragen und mit einem Schwamm oder einer Bürste lösen. Mit einem sauberen, feuchten Tuch abwischen und die Oberfläche an der Luft trocknen lassen. Bei starker Verschmutzung kann die empfohlene Dosierung verdoppelt werden. Sprühmethode: Tragen Sie die vorbereitete Reinigungslösung auf ein feuchtes Tuch auf und reinigen Sie damit die Oberfläche. Wischen Sie mit einem sauberen, feuchten Tuch nach und lassen Sie die Oberfläche an der Luft trocknen.

### 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	FlexDose	EasyDose
Verpackung	Beutel	Dosierflasche	Dosierflasche / Kanister	Sprühflasche
Standard-Mindestdosierung	5 ml auf 5 Liter	5 ml auf 5 Liter	10 ml auf 5 l	Gebrauchsfertig*

\*Das Produkt ist gebrauchsfertig; eine Verdünnung verringert die Reinigungsleistung

### Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	AutoDose Ultra	FlexDose Ultra	FlexDose	FlexDose	EasyDose
Verpackung (CU)	Beutel	Dosierflasche	Kanister	Dosierflasche	Sprühflasche
Inhalt CU (litr)	1.8	2	5	1	0.75
Artikelcode CU	I5.PO.1800	I5.DB.2000	I5.CA.5000	I5.DB.1000	I5.SB.750
Barcode CU	8721284400585	8721284400370	8719956069451	8721284400370	8721284400899
Artikelcode-Feld (BU)	K.4.I5.PO.1800	K.6.I5.DB.2000	K.2.I15.CA.5000	K.6.I5.DB.1000	K.6.I5.SB.750
Barcode BU	8721284400684	8721284400479	8719956069758	8721284400479	8721284401155
Inhalt BU	4	6	2	6	6
BU pro Schicht	12	6	16	14	15
Palettenlagen	5	5	5	6	5
BU auf Palette	60	30	80	84	75
CU auf Palette	240	180	160	504	450
<b>Sicherheitsdatenblatt</b>	<a href="#">SDB herunterladen</a>	<a href="#">SDB herunterladen</a>	<a href="#">SDB herunterladen</a>	<a href="#">SDB herunterladen</a>	<a href="#">SDB herunterladen</a>