

iQ.4 Geschirrspülmittel Power



Eigenschaften Hochkonzentriertes

Geschirrspülmittel für hartes Wasser mit mittlerer bis starker Verschmutzung.

Besser

Automatische Dosierung verhindert Produktverschwendung und Überdosierung und sorgt so für Kosteneffizienz.

Sicherer

Anwendung durch Dosiersystem begrenzt direkten Kontakt mit Spülmittel.

Grüner

Pflanzliche Formel und gewichtsreduzierte Verpackung mit mehr Karton als Kunststoff, leichter zu recyceln und mit geringeren Auswirkungen auf die Umwelt.

Schneller

Die automatische Dosierung sorgt für eine schnelle, gleichmäßige Abgabe und effiziente Reinigungsergebnisse.

Sauberer

Reiniger Optimiert für die richtige Wasserhärte und den richtigen Verschmutzungsgrad, um makellose Spülergebnisse zu erzielen.

Produktdatenblatt

iQ.4 Geschirrspülmittel Power

Gebrauchsanweisung

Dieses Produkt ist ausschließlich für die Dosierung über ein automatisches Dosiersystem geeignet. Für eine optimale Leistung dosieren Sie dieses Produkt über das automatische Dosiersystem iQ-Link. Es kann auch in Geschirrspülern mit interner Pumpe verwendet werden.

Transport, Handhabung und Lagerung

Gemäß CLP- und GHS-Vorschriften klassifiziert. Ätzende Flüssigkeit. Mit Vorsicht handhaben und Kontakt mit unverträglichen Materialien vermeiden. Nur in der geschlossenen Originalverpackung von i-hygienic an einem kühlen, gut belüfteten Ort fern von starken Säuren, Basen und Metallen lagern. Vor extremen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Behälter während des Transports aufrecht stehen lassen.

Detaillierte Sicherheits- und Handhabungshinweise finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (SDS).

Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	AutoDose Ultra	AutoDose Ultra	AutoDose Ultra
Verpackung (CU)	Tresor	Kann	Varibox
Inhalt CU (ltr)	10	10	200
Artikelcode CU	IQ4.BB.10000	IQ4.CA.10000	IQ4.VB.200000
Barcode CU	8719956069338	8721284400097	8721284401452
Artikelcode-Feld (BU)	K.1.IQ4.BB.10000	K.1.IQ4.CA.10000	K.1.IQ4.VB.200000
Barcode BU	8719956069338	8721284400097	8721284401452
Inhalt BU	1	1	1
BU pro Schicht	15	20	
Palettenlagen	4	3	
BU auf Palette	60	60	
CU auf Palette	60	60	

Sicherheitsdatenblatt

[SDB herunterladen](#)