



Eigenschaften

Ökologisches Universalwaschmittel mit Enzymen, das selbst bei niedrigen Temperaturen hartnäckige Flecken wie Schokolade, Rotwein, Tomatensoße, Gras, Motoröl, Blut sowie Fett- und Eiweißflecken entfernt. Das Produkt enthält Wasserenthärtungsmittel, die für hervorragende Waschergebnisse sorgen. Es hinterlässt einen frischen Duft, der lange auf der Wäsche verbleibt. Geeignet für alle waschbaren Textilien, sowohl Weißwäsche als auch Buntwäsche.



Besser

Eine bessere, auf den Bodenzustand abgestimmte flexible Dosierung verhindert eine Überdosierung und senkt die Waschkosten.



Sicherere

Ökologische Formulierung für den professionellen Gebrauch. Bei der Anwendung müssen geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), chemikalienbeständige Handschuhe, Schutzkleidung und Schutzbrillen getragen werden. Mit Vorsicht handhaben und die Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt befolgen.



Grüner

Pflanzliche Formel und biobasierte 5-Liter-Dose können zu einer netto CO₂-negativen Bilanz führen.



Schneller

leistungsoptimierte Waschlösung für hervorragende Ergebnisse.



Sauberer

Reiniger Optimiertes Produkt für semiprofessionelle Waschmaschinen.

Produktdatenblatt

iT.21 Waschmittel

Gebrauchsanweisung

Geeignet für Temperaturen zwischen 30 °C und 90 °C. Waschen Sie bei möglichst niedriger Temperatur und immer mit voller Beladung. Bei einer Hausstaubmilbenallergie waschen Sie Bettwäsche immer bei 60 °C. Bei Infektionskrankheiten erhöhen Sie die Waschtemperatur auf 60 °C. Passen Sie die Dosierung je nach Wasserhärte und Verschmutzungsgrad an.

Transport, Handhabung und Lagerung

Gemäß CLP- und GHS-Vorschriften klassifiziert. Ätzende Flüssigkeit. Mit Vorsicht handhaben und Kontakt mit unverträglichen Materialien vermeiden. Nur in der originalverschlossenen Verpackung von i-hygienic an einem kühlen, gut belüfteten Ort fern von Säuren 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).

Dosierung

Normale Verschmutzung	20 ml pro Vollladung
Starke Verschmutzung	40 ml pro Vollladung

Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	FlexDose
Verpackung (CU)	Kann
Inhalt CU (ltr)	5
Artikelcode CU	IT21.CA.5000
Barcode CU	8719956069581
Artikelcode-Feld (BU)	K.2.IT21.CA.5000
Barcode BU	8719956069888
Inhalt BU	2
BU pro Schicht	16
Palettenlagen	5
BU auf Palette	80
CU auf Palette	160

Sicherheitsdatenblatt [SDB herunterladen](#)