

iT.28 Mikrofaser-Waschlappen hygienisch



Eigenschaften

Ökologisches Reinigungsmittel, geeignet für die Reinigung und Hygiene aller gewebten und nicht gewebten Mikrofasermaterialien, wie Glasfasertücher, Mopps, Staubtücher, Bodenwischtücher, Waschhandschuhe usw. Das Produkt kann als Maschinenwaschmittel oder als Einweichlösung verwendet werden. Es beschädigt oder zersetzt die Fasern nicht.



Bessere

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



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

Pflanzliche Formel in biobasierter Flasche und 5-Liter-Kanister, was zu einer netto CO₂-negativen Bilanz führt.



Schneller

leistungsoptimierte Waschlösung für hervorragende Ergebnisse.



Sauberer

Reiniger Optimiertes Produkt für semiprofessionelle Waschmaschinen.

Produktdatenblatt

iT.28 Mikrofaser-Waschlappen

Gebrauchsanweisung

Maschinenwäsche: Beachten Sie die auf dem Pflegeetikett empfohlene Höchsttemperatur. Verwenden Sie keinen Weichspüler oder Bleichmittel.

Manuelles Einweichen: Bereiten Sie die erforderliche Menge Reinigungslösung in einem Eimer oder Waschbehälter vor und weichen Sie die verschmutzten, ausgewrungenen Materialien ein. Spülen Sie die Materialien nach dem Einweichen gründlich mit klarem Wasser ab. Nach dem Spülen können die sauberen Materialien sofort für die nächste Aufgabe verwendet werden.

Transport, Handhabung und Lagerung

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

Dosierung

	Tägliches Waschen von Hand	Antibakterielle Handwäsche	Maschinenwäsche
Standard-Mindestdosierung	20 ml auf 1 Liter	50 ml auf 1 Liter	20 ml / 40 ml bei voller Beladung
Mindest-Einweichzeit	15 Minuten	16–24 Stunden*	-

*Eine längere Einwirkzeit bei starker Verschmutzung hat keine negativen Auswirkungen auf die Materialien.

Spezifikationen

Dosierungsprotokoll	FlexDose	FlexDose	FlexDose
Verpackung (CU)	Kann	Kann	Spenderflasche
Inhalt CU (litr)	5	20	1
Artikelcode CU	IT28.CA.5000	IT28.CA.20000	IT28.DB.1000
Barcode CU	8719956069604	8721284400158	8721284400455
Artikelcode-Feld (BU)	K.2.IT28.CA.5000	K.1.IT28.CA.20000	K.6.IT28.DB.1000
Barcode BU	8719956069901	8721284400158	8721284400554
Inhalt BU	2	2	6
BU pro Schicht	16	16	14
Palettenlagen	5	5	6
BU auf Palette	80	80	84
CU auf Palette	160	160	504

Sicherheitsdatenblatt

[SDB herunterladen](#)

Liebe die Natur, sauber und grün. Für weitere Informationen oder eine Demo kontaktieren Sie uns unter support@i-hygenic.com