

Technisches Datenblatt

CombiSpeed Pro MicroCombi Mop (CC)

Internationale Artikelnummer

144267 (40 cm)

Produktklasse

Microfaser Mop für die einstufige Wischmethode



Zusammensetzung

75% Polyester 25% Polypropylen



Technische Daten

	Typischer Wert	Einheit
Gewicht	110	g
Max. Wasseraufnahme	320	%







Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Der einseitige Mop verbindet die Microfaser Reinigungsleistung vom kurzen Flormaterials des MicroPlus mit den Fransen des r-MicroTech für die Schmutzaufnahme Die Microfaser Fransen enthalten recycelte Polyester Fasern (Post-Consumer)
- Der Mop ist aus bis zu 15% recycelten Materialien hergestellt recyceltes Polyester (Post-Consumer)
- *Bis zu 99.99% Viren-Entfernung getestet mit Bovinem Coronavirus auf Vinyloberflächen in einem externen Labor
- Lange Produktlebensdauer.
- Ideal für den Einsatz auf allen Hartböden
- Reibungsarmer, leicht gleitender Mop
- Sehr gute Chemikalien- und Temperaturbeständigkeit
- Mit dem Quattro 4-Farbsystem kann der Reinigungsprozess entsprechend der Hygieneanforderungen angewendet werden
- Geeignet für trockene, nebelfeuchte oder nasse Bodenreinigung und desinfizierende Bodenreinigung für die einstufige Wischmethode (manuelle oder maschinelle Vorbereitung) für reduzierten Chemikalien- und Wasserverbrauch
- Bitte beachten Sie die separate Anleitung zur Vordosierung des Swep-Mops

Waschempfehlung

- Ideale Waschtemperatur: 60°C, stark alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen), mit gleichen Farben waschen
- Maximale Waschtemperatur: 95°C

Lagerung, Transport und Entsorgung

Produkte auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht Transportverordnungen für Gefahrgut und Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.

Qualitätsnachweise / Übereinstimmung mit internationalen Normen

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHCS-Qualitätssystems hergestellt.

Date: 2021/06/23

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unseren Spezifikationen und nach unserem besten Wissen erstellt. Diese Angaben erfolgen ohne Gewähr und können ohne Angabe von Gründen geändert werden. Unsere Kunden sind für den bestimmungsgemäßen Einsatz der Produkte verantwortlich. Insbesondere wird der Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, alle gesundheits-, sicherheits-und umweltrelevanten Eigenschaften der gelieferten Produkte in deren speziellen Einsatzbereichen zu überprüfen.

