

Technisches Datenblatt

SuperMop AG blau

Internationale Artikelnummer

137904

Produktklassifizierung

Vertikales Nasswischen

Zusammensetzung

Plastikteile: Mopkopf: 100 % Polypropylen
 Innenliegender Pin: 100 % Polypropylen

Mopsträhnen: 50 % Baumwolle
 40 % Polyester
 10 % Kautschuk
 < 1 % Silberionen



Technische Daten

	Typischer Wert	Einheit
Gewicht pro Mop	125	g
Anzahl an Mopsträhnen	20	Stk.
Größe der Mopsträhnen	600 x 40	mm
Max. Wasseraufnahme	450	%

Produkteigenschaften & Produkteinsatz

- Vliesstoff-Mopp mit Mikroperforation für alle Arten von anspruchsvollen Anwendungen
- Zur Verwendung mit dem Vileda Professional Supermop Eimer mit Wringer
- Geruchsstopp durch eingebettete Silberartikel
- Optimale Reinigung in Ecken
- Hohe Saugfähigkeit und gute Wasserabgabe
- Ideal für das punktuelle Wischen und die Reinigung von kleinen Flächen
- Für alle Bodenarten

Waschempfehlungen:

- Maximale Waschtemperatur: 60°C

Anwendung:

- Feucht und nass. Bitte vor dem ersten Gebrauch sorgfältig auswringen

Lagerung, Transport & Entsorgung

Produkte auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht der Transportverordnungen für Gefahrstoffe oder 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: 2019/04/04

Alle Angaben in diesem Dokument wurden gemäß unserer Spezifikationen und nach unserem bestem 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.