

## PVAmicro max

- INTERNATIONALE ARTIKELNUMMER:**  
147268 grau (44x50cm)
- PRODUKTKLASSE:**  
Microfasertuch mit PVA (Polyvinylalkohol) Beschichtung
- ZUSAMMENSETZUNG:**  
Gewebe: 70 % Polyester  
30 % Polyamid  
Beschichtung: 100 % Polyvinylalkohol



#### 4. TECHNISCHE DATEN:

	Typischer Wert	Einheit
Flächengewicht	245	g/m <sup>2</sup>
Dicke	1,45	mm
Wasseraufnahme, trocken	550	%

#### 5. PRODUKTEIGENSCHAFTEN & PRODUKTEINSATZ

- Microfasern liefern eine sehr gute Reinigungsleistung
- Streifenfreie Oberflächenreinigung dank geringer Wasserabgabe
- Einzigartiges Auswringverhalten
- Ideal für die Eimermethode

##### Waschempfehlungen:

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

##### Anwendung:

- Nass und nebelfeucht
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Chlorbleiche und starken Säuren (verwenden Sie Sanitärreiniger immer gemäß den Anweisungen des Herstellers)

#### 6. LAGERUNG, TRANSPORT & ENTSORGUNG

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

#### 7. QUALITÄTSNACHWEISE / ÜBEREINSTIMMUNG MIT INTERNATIONALEN NORMEN

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

Datum: 21/07/2014