

## Microfaser Geschirrtuch

1. **INTERNATIONALE ARTIKELNUMMER:**  
128424

2. **PRODUKTKLASSE:**  
Mikrofasertuch

3. **ZUSAMMENSETZUNG:**  
70 % Polyester  
30 % Polyamid



4. **TECHNISCHE DATEN:**

	Typischer Wert	Einheit
Flächengewicht	180	g/m <sup>2</sup>
Dicke	0,8	mm
Wasseraufnahme, trocken	400	%

5. **PRODUKTEIGENSCHAFTEN & PRODUKTEINSATZ**

- Zum streifenfreien Abtrocknen von Gläsern und Geschirr
- 0.1-0.3 dtex Mikrofaser und Mikroporenstruktur
- Hohe Chemikalienbeständigkeit gegenüber den meisten Desinfektionsmittelgruppen
- Hergestellt mit umweltfreundlicher Wasserstrahl-Verfestigungstechnologie

**Waschempfehlungen:**

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

**Anwendung:**

- Trocken

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 FHCS-Qualitätssystems hergestellt.

Date: 2013/11/20