

STELLAIR 1172

Hohe Reinigungswirkung



Weiße, wiederverwendbare Mehrzwecktücher aus Vliesstoff.

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung des Materials 65% Viskose, 35% Polyester

Abmessungen im trockenen Zustand (mm) 510 x 360

Gewicht (g/m²) 80

Farbe(n) Weiß

Verpackung 25 Stück/Beutel
6 Beutel/Karton
150 Stück/Karton



PRODUKTVORTEILE



BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Wischleistung



ABSORBIEREND

- > 600%



WIDERSTANDSFÄHIG

- Reißfestigkeit >1 daN/cm²



EINFACH IN DER NUTZUNG

- Farbcodierung für den empfohlenen Einsatzbereich

STELLAIR 1172

ZUSÄTZLICHE EIGENSCHAFTEN

- Enthält keine Adjuvantien

UMGEBUNGEN



GASTRONOMIE



GESUNDHEITSWESEN



BÜROS & ÖFFENTLICHE GEBÄUDE



FERTIGUNG



TRANSPORT & BEFÖRDERUNG

FÜR BESTE ERGEBNISSE UND PFLEGE

Gebrauchsanweisung

- Vor dem ersten Gebrauch auswaschen
- Nass verwenden
- Nach jedem Gebrauch auswaschen und trocknen lassen
- Verwenden Sie flüssigkeitsdichte Handschuhe, wenn Sie mit Wasser und Chemikalien und Reinigungsmitteln arbeiten

Textilpflege

- Waschbar in der Maschine bei 60°C mit normalem Waschmittel
- Textilpflege: Nicht im Wäschetrockner trocknen, Nicht bügeln, Nicht chemisch reinigen

VORSCHRIFTEN / NORMEN

REACH-Verordnung

Dieses Produkt enthält nicht mehr als 0,1 % besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) oder Stoffe, die in Anhang XVII der Verordnung Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates (REACH) enthalten sind.

Geltende Vorschriften

Dieses Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates als nicht gefährlich eingestuft.

Lebensmittelkontakt

This product is in compliance with the regulation 1935/2004 of the European parliament and the council on materials and articles intended to come into contact with food. They can be used in all type of food environment.

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

spontex-pro.com

**Spontex**
PROFESSIONAL

Simply
efficient