

Tissu à lustrer, microfibres

40 x 40 cm, Bleu



Numéro d'article: 691543

Ce chiffon à lustrer est conçu pour être utilisé sec ou humide sans agent nettoyant afin de laisser les surfaces nettes et sans traces. Il est idéal pour nettoyer les fenêtres, miroirs et surfaces polies comme l'acier inoxydable ou tout autre métal brillant.

Informations Générales

Couleur	Bleu
Matériau	80% Polyester, 20% Polyamide (100% Microfibre)
Pays d'origine Code ISO	ID
Pays d'origine	Indonésie

Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	400 mm
Largeur	400 mm
Hauteur	1 mm
Poids net	0,032 kg

Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	5 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	5000 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	1 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	200 mm
Colis Largeur	135 mm
Colis Hauteur	25 mm
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 ») per pcs.	0,008 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,0048 kg
Total Tare Weight	0,0128 kg
Poids brut	0,04 kg
Mètre cube	0,00016 M3
Code GTIN-13	5705026915431
Code GTIN-14	15705026915438
Code de marchandise	63071010

Détails de Conformité et de Normes

Numéro d'article: 691543

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Non
Matériau agréé FDA (CFR 21) ¹	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui

Données Techniques

La taille du système	40 x 40 cm
----------------------	------------

Limites d'Utilisation

Température de séchage max.	55 °C
Max. Machinewashing Temperature	95 °Celsius

Wash the products as soon as possible after use - to reduce the risk that dirt becomes ingrained with stains and odors as result.

First wash should be done at minimum 85 ° C and separately to avoid staining

Wash cloths and mops of various types separately, to avoid contaminating each other with lint.

Pre-rinse in cold water with frequent water change, no added chemicals - in order to remove any chemicals that can have been used for cleaning and may interfere with or cause a negative impact on the fabric at higher temperatures in the washing process
Use Dry or Damp

Recommended preparation 25 % of item weight

Wash the products as soon as possible after use - to reduce the risk that dirt becomes ingrained with stains and odors as result.

First wash should be done at minimum 85 ° C and separately to avoid staining.

After washing a mop 20 times it will take the correct size as it will shrink from the first usage 7,5%.

Wash cloths and mops of various types separately, to avoid contaminating each other with lint.

Pre-rinse in cold water with frequent water change, no added chemicals - in order to remove any chemicals that can have been used for cleaning and may interfere with or cause a negative impact on the fabric at higher temperatures in the washing process.

