

Lavette microfibre DOTTY – Non tissée



Nordic Swan Ecolabel
3083 0048



Nom du produit	Lavette microfibre DOTTY – Non tissée
Dimensions	40 x 40 cm
Couleurs	Bleu, Jaune, Rose, Vert, Gris
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage et entretien de tous types de surfaces, même les plus délicates <ul style="list-style-type: none"> Vitres, miroirs et verres Inox, émail, bois, hi-fi, TV ...
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> Textile auto-protégé, grâce à un traitement anti-bactérien effectué dans la masse, avant toute opération de filature ou teinture. - Résultats prouvés par tests laboratoires indépendants. Grande efficacité de nettoyage (microfibre) sans trace Ne peluche pas Résiste à la déformation, à la déchirure et aux agents chimiques (y compris agents chlorés) Facile à rincer Permet la mise en place de la méthode H.A.C.C.P.
Principaux utilisateurs	Tous secteurs d'activités
Mode d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> S'utilise humide (par pulvérisation), pré-imprégnée Humide : nettoyage Utiliser le code couleur pour éviter les contaminations croisées
Instructions de lavage	<ul style="list-style-type: none"> Lavage en machine jusqu'à 60°C Sans adoucissant Séchage : sèche-linge (basse température) Résiste jusqu'à 400 lavages (en application du protocole de lavage en blanchisserie ref : PLM)
Caractéristiques techniques du textile microfibre	
Composition	<ul style="list-style-type: none"> Microfilaments 100% microfibre : 60% polyester/40% polyamide
Epaisseur	<ul style="list-style-type: none"> 0.45 mm
Poids	<ul style="list-style-type: none"> 26 grammes
Poids au m ²	<ul style="list-style-type: none"> 160 g/ m²
Capacité d'absorption	<ul style="list-style-type: none"> 400 % par unité de poids
Charge de rupture	<ul style="list-style-type: none"> 350 N / 5 cm
Point de fusion	<ul style="list-style-type: none"> 220°C
Température d'auto-inflammation	<ul style="list-style-type: none"> > 400 °C (DIN 53 736)
Taille du fil	<ul style="list-style-type: none"> 0.2 décitex (soit 45 kms de fil au gramme)
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> 5 unités par sachet papier 100 unités par carton 400 unités par master carton (4 cartons) 6 400 unités par palette (16 master cartons / 64 cartons)