

FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

CHIFFONS BLEUS NON TISSES

Chiffons non pelucheux spécifiques aux surfaces fragiles

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Les CHIFFONS BLEUS NON TISSES sont à base d'un mélange de viscose et de polyester (50/50). Ils sont fabriqués selon la technologie "Spunlace".

Très résistants et non pelucheux, ils assurent l'entretien délicat des têtes de lecture, disques, lecteurs optiques et magnétiques.

A base de fibres neuves, et sans corps étrangers, ils sont inertes vis à vis des acides, bases, et la plupart des solvants.

2. DOMAINE D'APPLICATION

- Informatique, claviers, écrans,
- · Arts graphiques,
- Optique, photographie,
- Electronique
- Tous essuyages techniques et délicats...

3. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Couleur : bleu turquoise

Poids: 75 g/m²
 Épaisseur: 39 microns

• Absorption: 2 secondes, 4 fois son poids

Résistance humide :101 daN en sens machine ; 40 daN en travers
Résistance à sec : 122 daN en sens machine ; 48 daN en travers
Allongement : 110% en sens machine ; 160% en travers.

4. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

6 Paquets de 50 chiffons.

• Dimensions: 150 x 380 mm. Référence 003810.

Dimensions: 300 x 380 mm. Référence 003818.

Conserver dans un endroit sec et sous abri.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.