- FICHE TECHNIQUE

ESSUYAGE FIBRES NON TISSEES 100% POLYPROPYLENE

Code article: ESB030 - ESB040

Présentation:

Chiffons absorbant hydrophile en rouleau.

Composés de microfibres pures de polypropylène non tissé avec film résistant sur chaque face, ils absorbent la plupart des liquides industriels (hydrocarbures et dérivés, huiles de coupe, huiles hydrauliques et minérales, solvants, eau, encres, liquide de refroidissement, etc...).

Caractéristiques:

- Structure multi-couches: voiles anti-peluches sur les 2 faces
- Très absorbant (jusqu'à 900% de son poids) sur tous les liquides
- Rétention du produit garantie grâce aux fibres à réservoir
- Pas de peluchage, essuyage doux, ne raye pas.
- Excellente résistance mécanique à sec ou humide.
- Compatibilité avec les solvants, contrairement aux chiffons textiles traditionnels.
- Exempts de silicone.
- Produits antistatiques
- Réutilisable (jusqu'à 5 fois sans perte de performance).
- Fabrication Française.

Utilisation:

MICROTEX® Multiline se prête aussi bien à l'essuyage de macules et égouttures, qu'aux opérations de nettoyage de pièces mécaniques, du plan de travail, de carrosseries, etc... en combinaison avec des solvants.









Réf.	Formats	Dimensions feuille	Epaisseur	Unité de vente	Surface	Poids	Couleur
ESB030	Bobine prédécoupée	32 x 38 cm	85 gr/m2.	1 bobine 32 cm x 190 ML Soit 500 feuilles	60,80 M ²	5.6 Kg	Bleu
ESB040	Bobine prédécoupée	26,5 x 35 cm	85 gr/m2.	boite distributrice bobine 26,5 cm x 105 ML soit 300 feuilles	27,82 M ²	2,5 Kg	Bleu

<u>IMPORTANT</u>: Les absorbants ayant absorbés des produits polluants deviennent des DD (ex DIS) et doivent être traités conformément aux législations en vigueur.

Création: 28/11/2011 - Màj.: 03/04/2019