

Spongyl 87



DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

Composition	Cellulose plate: Cellulose régénérée - Eau - Pigment - Plastifiant Trame textile: Fibres synthétiques		
Dimensions sec (mm)	Longueur: 206	Largeur: 185	Epaisseur: 5,8
Poids	750 g/m ²		
Procédé de fabrication	Produit plat cellulosique renforcé d'une trame textile.		
Couleur	Blue		
Conditionnement	10 pièces/sachet - 12 sachets/carton - 120 pièces/carton		
Information complémentaire	Imprégné d'un adoucissant		



BENEFICES PRODUIT

- Une excellente capacité d'absorption (cellulose) et résistant
- Facile à manipuler
- Haute efficacité d'essuyage: porosité fine

AVANTAGES SPECIFIQUES



Absorption: 12 fois son poids à sec



Essuyage: L'efficacité d'essuyage est inversement proportionnelle à la quantité d'eau qu'il contient lorsqu'il est utilisé. Un essorage préliminaire améliore les capacités d'essuyage.



Résistant à la traction: 3,1 daN/cm²



ENVIRONNEMENT



Lieux multiples d'utilisation

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Instructions d'utilisation:

Utiliser des gants étanches pour tout travail en contact avec de l'eau et des produits chimiques.

Rincer avant d'utiliser la première fois.

Rincer et essorer après usage.

Cette opération peut être effectuée de nombreuses fois sans détériorer les qualités intrinsèques du produit.

Désinfection et stérilisation:

- Décontamination à l'eau javellisée à 1 g/l de chlore.
- Stérilisable en autoclave à 120 ° C pendant 20 minutes.

LEGISLATION / NORMES

Législation

Non classé comme dangereux conformément à la directive 1999/45/CE du Parlement et du Conseil Européen.

Ne contient pas de substances dangereuses selon le règlement n ° 1907/2006 du Parlement et du Conseil Européen (REACH).

Législation

Biodégradable à 92%