

# Fiche produit

## Essuiclean - Essuyage salles propres

REF : ETCR280



### Descriptif

Essuyage en polyester tricoté à bords soudés par ultrason garantissant une absorption incomparable et un relargage très faible, idéal dans les environnements pointus où le nombre de particules est contrôlé.

A utiliser pour le nettoyage de surfaces ou petites pièces en salles propres de niveau ISO 5 à ISO 8.

### Les + produits

- Forte capacité d'absorption
- Faible relargage

### Eléments normatifs

#### Tests

##### Tambour de Helmke - mesure exprimée par m<sup>2</sup> / minute

Classe	Blanc particules/min	Mesure particules/min	Mesure-Blanc particules/min	%
0.3 µm	36	11240	11204	49.50
0.5 µm	19	6599	6580	29.07
1 µm	7	4434	4427	19.56
5 µm	1	350	349	1.54
10 µm	1	41	40	0.18
25 µm	0	36	36	0.16

##### Bioburden selon 11737-1

SIP	CFU*/SIP	Charge microbienne CFU/100 cm <sup>2</sup>	
	Germes totaux (TSA)	Levures et moisissures (SDA)	
1	76	8	21
2	12	8	5

##### Absorption selon IEST-RP-CC004.3

Mesure	Moyenne de 3 échantillons
Masse du spécimen sec (g)	14.761
Masse du spécimen mouillé (g)	49.988
△ (g)	34.227
Absorbance intrinsèque Ai (ml/g)	2.319
Absorbance extrinsèque Ai (ml/m <sup>2</sup> )	647.007

### Caractéristiques produit

Dimensions	28 x 28 cm
------------	------------

Code article : **ETCR280**

Matière : 100 % polyester

Grammage : 280 g/m<sup>2</sup>

Couleur : blanc

Confection : N/A

Modèle : Essuyage double couche en polyester bords soudés. Emballage en PE soudé

### Conditionnement et stockage

Packaging : Carton de 500 formats (25 sachets de 20)

Stockage : A stocker dans un endroit sec et frais à l'abri du soleil et des sources directes de chaleur.

Code article	<b>ETCR280</b>	
Carton :	Qté	500
	Dim	TBC
	Poids	TBC