

Tableau des Barrières filtrantes des feuilles non tissé sans cellulose

Addenda du 27 mars

Fabricant	Distributeur	SMS	Simple couche	Double couche
Ahlstrom Munksjö®	Ampcor®	Reliance SMS 200 (SMS en 43 g/m ²)	99.9% ⁽²⁾	97.6 % ⁽¹⁾
		Reliance SMS 300 (SMS en 50 g/m ²)	99.9% ⁽²⁾	99.5 % ⁽¹⁾
		Reliance SMS 400 (SMS en 60 g/m ²)	99,9% ⁽²⁾	98.6 % ⁽¹⁾
Sterimed®	Hartmann®	Sterichamps S4	92.4% ⁽⁴⁾	97.3% ⁽⁴⁾
Medline®		Gemini 40 gsm SSMMS	96.9% ⁽³⁾	Inconnu
		Gemini 47 gsm SSMMS	96.7% ⁽³⁾	
		Gemini 54 gsm SSMMS	98% ⁽³⁾	
		Gemini 61 gsm SSMMS	99% ⁽³⁾	
		Gemini 71 gsm SSMMS	100% ⁽³⁾	
		Gemini 75 gsm SSMMS	100% ⁽³⁾	
Halyard®		H 100	96.2% ⁽³⁾	98.9% ⁽³⁾
		H 200	96.7% ⁽³⁾	99.7% ⁽³⁾
		H 300	99.1% ⁽³⁾	99.9% ⁽³⁾
		H 400	99.7% ⁽³⁾	99.9% ⁽³⁾
		H 500	99.5% ⁽³⁾	99.9% ⁽³⁾

Tableau 1 : Pourcentage d'efficacité des barrières selon les feuilles de non tissé

- (1) : BFE effectuée sur des feuilles après stérilisation à la vapeur d'eau
 (2) : DIN 58953-6 effectuée sur des feuilles après stérilisation à la vapeur d'eau
 (3) : BFE effectuée sur des feuilles avant stérilisation à la vapeur d'eau d'après la norme EN 14683 -Annexe B
 (4) : BFE effectuée d'après la méthode ASTM F2101

Les recommandations de cet avis sont basées sur les connaissances actuellement disponibles et sont susceptibles d'être modifiées en fonction de l'évolution des connaissances scientifiques.

Elles sont diffusées sous la responsabilité du conseil scientifique de la SF2S et de son président.