

# AZELLA 40. 72. 25. 90

FT AZE25 F – Rev 0 – 18.11.04



## LAVAGE

- Eponge blonde cellulosique sèche 100% végétale.
- Bordée d'une croûte améliorant la résistance à la torsion.
- Traitement spécifique améliorant sa résistance à l'eau de javel.
- Fabriqué dans une usine Spontex certifiée ISO 9001.

### Composition :

- Cellulose régénérée
- Fibres de renforcement
- Colorant pigmentaire (blond)

	humides	sèches		
	Dimensions en mm	Dimensions en mm	Volume en dm <sup>3</sup>	Pois en g
<b>Azella 40 n°2</b>	101 x 81 x 31	89 x 65 x 31	0,179	7
<b>Azella 72 n°4</b>	144 x 101 x 31	115 x 83 x 31	0,296	10
<b>Azella 25 n°6</b>	159 x 120 x 38	135 x 98 x 38	0,503	17
<b>Azella 90 n°8</b>	159 x 120 x 50	135 x 98 x 50	0,662	24

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

- Porter des gants étanches lors de tout travail en milieu humide.
- Rincer et essorer après utilisation.
- Lavable en machine à laver à 90° C avec une lessive classique.
- Cette opération peut être effectuée de nombreuses fois sans détériorer les qualités intrinsèques du produit.
- Décontamination à l'eau javellisée à 1 g/l de chlore.
- Stérilisable en autoclave à 120 ° C pendant 20 minutes.  
Stérilisable en voie humide.



57 rue de Villiers, BP 190 – F92205 Neuilly-sur-Seine cedex - FRANCE  
Tél : 33.(0)1.49.64.22 00 - Fax : 33.(0)1.49.64.24.29  
www.spontex-professionnel.com



**Azella 25.40.72.90****PERFORMANCES**

**Absorption** : 22 fois son poids sec en 60 secondes à partir de l'éponge sèche.



**Essuyabilité** : performance d'essuyage inversement proportionnelle à la quantité d'eau présente dans le produit en utilisation. Un essorage préliminaire favorise l'essuyage.



**Résistance mécanique** : 1,5 daN/cm<sup>2</sup>.

**COMPATIBILITÉS CHIMIQUES**

PRODUIT CHIMIQUE	RESISTE	DECONSEILLE
Phosphates	X	
Phosponates	X	
Tensioactifs anioniques	X	
Tensioactifs cationiques	X	
Tensioactifs amphotères	X	
Tensioactifs non ioniques	X	
Agents de blanchiment oxygénés	X	
Agents de blanchiment chlorés	X*	
Hydrocarbures aromatiques	X	
Hydrocarbures aliphatiques	X	
Hydrocarbures halogénés	X	
Alcools	X	
Savon	X	
Acides	X**	
Bases	X***	

\* Résiste au chlore à une concentration de 1 g/l et à une température de 20°C.

\*\* Résiste aux acides fortement dilués.

\*\*\* Résiste aux bases à température ambiante.

**LÉGISLATION / NORMALISATION**

**Biodégradabilité** : éponge biodégradable.



**Inflammabilité** : produit inflammable à sec.

**Contact alimentaire** : les constituants de ce produit sont conformes à la législation de la FDA.



*Ce document est établi sur la base de nos connaissances actuelles et pour des usages classiques.*

57 rue de Villiers, BP 190 – F92205 Neuilly-sur-Seine cedex - FRANCE  
Tél : 33.(0)1.49.64.22 00 - Fax : 33.(0)1.49.64.24.29  
www.spontex-professionnel.com

