

# AZELLA 60.23

FT AZE23 I – Rev 0 – 07.03.05



## LAVAGGIO

- Spugna in cellulosa asciutta 100% vegetale.
- Bordata con una crosta per aumentarne la resistenza alla torsione.
- Trattamento specifico migliora la resistenza alla candeggina.
- Compressa per facilitarne lo stoccaggio.
- Prodotti in una fabbrica SPONTEX certificata ISO 9001.

## Composizione :

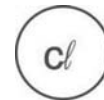
- Cellulosa rigenerata
- Fibre di rinforzo
- Colorante pigmentario (biondo)
- Fissatore

	umidi		asciutto	
	Dimensioni in mm	Volumi in dm <sup>3</sup>	Dimensioni in mm	Volumi in dm <sup>3</sup>
<b>Azella 60 n° 4</b>	144 x 101 x 31	0,450	115 x 31 x 4	0,524
<b>Azella 23 n° 6</b>	159 x 120 x 38	0,725	135 x 38 x 7	0,407

Valori indicativi.

## CONSIGLI PER L'USO E LA MANUTENZIONE

- Indossare guanti impermeabili per tutti i lavori in ambiente umido.
- Risciacquare e strizzare dopo l'uso.
- Lavabile in lavatrice a 90° C con un detersivo classico.
- Questa operazione può essere effettuata numerose volte senza deteriorare le qualità intrinseche del prodotto.
- Disinfettabile con candeggina diluita in proporzione di 1 g/l di cloro.
- Può essere sterilizzato in autoclave a 120 ° C per 20 minuti.



Via Nazione Italiana 54 - 22070 Veniano - ITALIA  
Tel : (39) 0 31 89 42 62 Fax : (39) 0 31 89 42 61  
professionale@mapaspontex.it  
www.spontex-professionnel.com

**Spontex**  
PROFESSIONNEL

## PRESTAZIONI

**Assorbimento** : 22 volte il suo peso asciutto in 60 secondi dalla spugna asciutta.



**Capacità asciugante** : prestazioni di asciugatura inversamente proporzionali alla quantità d'acqua presente nel prodotto al momento dell'impiego. Una strizzatura preliminare favorisce l'asciugatura.



**Resistenza meccanica** : 1,5 daN/cm<sup>2</sup>

## COMPATIBILITÀ CHIMICHE

PRODOTTO CHIMICO	RESISTE	SCONSIGLIATO
Fosfati	X	
Fosfonati	X	
Tensioattivi anionici	X	
Tensioattivi cationici	X	
Tensioattivi anfoteri	X	
Tensioattivi non ionici	X	
Agenti sbiancanti ossigenati	X	
Agenti sbiancanti clorati	X*	
Idrocarburi aromatici	X	
Idrocarburi alifatici	X	
Idrocarburi alogenati	X	
Alcoli	X	
Sapone	X	
Acidi	X**	
Basi	X***	

- \* Resiste al cloro ad una concentrazione di 1 g/l e a una temperatura di 20°C.
- \*\* Resiste agli acidi fortemente diluiti.
- \*\*\* Resiste alle basi a temperatura ambiente.

## LEGISLAZIONE / NORMATIVE

**Biodegradabilità** : spugna biodegradabile.



**Infiammabilità** : prodotto infiammabile a secco.

**Contatto con alimenti** : i componenti di questo prodotto sono omologati FDA.



*Il presente documento è stato redatto sulla base delle nostre attuali conoscenze e per usi classici.*