

SPONGYL 26.51.57.62.69.83.87.94

FT SPG26 I – Rev 0 – 14.03.05



PULIZIA AD UMIDO

- Cellulosa piana rinforzato con una trama tessile.
- Molto assorbente. Buona maneggevolezza.
- Alta capacità asciugante : porosità fine.
- Codice colore per luogo di utilizzo.
- Prodotti in una fabbrica Spontex certificata ISO 9001.

Composizione :

- Cellulosa rigenerata
- Trama sintetica
- Fibre cellulosica di rinforzo
- Pigmento
- Plastificante
- Acqua

	Colore	Dimensioni in mm	Grammatura in g/m ²
Spongyl 26	rosa	206 x 185 x 5.8	750
Spongyl 51	verde		
Spongyl 57	giallo		
Spongyl 87	blu		
Spongyl 62	rosa	206 x 310 x 5.8	
Spongyl 69	blu		
Spongyl 83	verde		
Spongyl 94	giallo		

Valori indicativi.

CONSIGLI PER L'USO E LA MANUTENZIONE

- Indossare guanti impermeabili per tutti i lavori in ambiente umido.
- Risciacquare Spongyl al primo impiego per eliminare il plastificante.
- 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

Spongyl 26.51.57.62.69.83.87.94

PRESTAZIONI

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

Assorbimento : 12 volte il suo peso asciutto.

Resistenza alla trazione : 3,1 daN/cm²



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 : biodegradabile 92%



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.

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