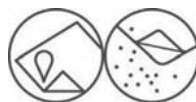


ARIANE ULTRA 1212 . 1222 . 1232 . 1242

FT ARU I – Rev 0 – 07.03.05



SPOLVERATURA ED ASCIUGATURA AD UMIDO

- Microfibre tessute idrofile e oleofile.
- Buona capacità assorbente.
- Morbido al tatto.
- Bordi orlati.
- Consumo ridotto di prodotti per spolverare o sgrassare.
- Lunga durata : prodotto in tessuto lavabile.
- Codice colore per luogo di utilizzo.

Composizione :

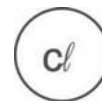
- Microfibre in
50% poliestere
50% poliammide
- Pigmenti : blu, verde, rosa, giallo

	Colore	Dimensioni in mm	Grammatura in g/m ²
Ariane Ultra 1212	blu	360 x 360	206
Ariane Ultra 1222	verde	360 x 360	206
Ariane Ultra 1232	rosa	360 x 360	206
Ariane Ultra 1242	giallo	360 x 360	206

Valori indicativi.

CONSIGLI PER L'USO E LA MANUTENZIONE

- Ideale per pulire le superfici delicate (vetro, schermi, alluminio, legno,...).
- Usato asciutto per spolverare.
- Usato umido per sgrassare.
- Lavabile in lavatrice a 60° 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.



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

Capacità asciugante : eccellente capacità asciugante.

Resistenza allo atrappo : da 8 a 11 daN/cm secondo la direzione.



Assorbimento : 350%



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

Infiammabilità : prodotto infiammabile a secco.

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



Legislazione : direttiva tessile 96/74/CE

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