

F-03 Fiocco di cotone

Descrizione **Microfibre di cellulosa**

E' costituito da alfa-cellulosa privata della lignina e purificata dalle sostanze secondarie del legno, poi sbiancata e polverizzata. Insolubile in acqua e basi deboli, inodore, non tossica e priva di azione fisiologica. Per la sua struttura fibrosa ha caratteristiche rinforzanti, addensanti ed antifessuranti. Trova impiego in masse da stampaggio, prodotti per edilizia, adesivi, gomma, coating.

Caratteristiche **Elevata purezza Rinforzante, addensante, antifessurante Assorbe i liquidi**

Proprietà fisiche

Proprietà	um	valore
Aspetto	visivo	Fibre / polvere
Cellulosa	%	99.5
Grado di bianco	%	90
Diametro fibra	µm	20
Lunghezza max fibra	µm	300
Lunghezza media fibra	µm	180
Peso specifico app.	g/l	90
Ceneri max	%	0.3
umidità		5 ± 1
pH		6.0 ± 1

Stoccaggio Conservare nelle confezioni originali ben chiuse.

Imballi sacchi 20 kg.

**Informazioni
aggiuntive**

Questi dati non sostituiscono le specifiche del prodotto. I valori indicati sono riferiti alle proprietà tipiche del prodotto e non sono da intendersi come valori estremi di minimo o di massimo. I nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzie, ciò si applica anche quando sono coinvolti i diritti del proprietario o di terzi. Questo non solleva l'acquirente dalla necessità di testare i prodotti forniti, come anche dal loro utilizzo. Prima dell'utilizzo consigliamo di prender visione delle schede di sicurezza.

Chemix Srl

Via Berlinguer 8
Golasecca
Varese
21010, Italy

Registered in Italy VA 278679
C.F. - Partita IVA 13479390158
Phone: +39 (0) 331 959373
Fax: +39 (0) 331 958410
E-mail: info@chemix.it
Website: www.chemix.it