

FITOFLOC[®] AG/20

predisperso

Business Unit
CHEMIA

Scheda tecnica

Rev. 19.1
 Maggio 2019

DESCRIZIONE

Prepannello celluloso per filtrazioni larghe

ASPETTO

granuli umidi bianchi

SPECIFICHE TECNICHE

garantite per ogni lotto dal Controllo Qualità

VALORI LIMITE

METODO ANALITICO(*)

Fibra cellulosa pura	26,0 - 32,0%	DC 1.06
Acqua di solvatazione	68,0 - 74,0%	DC 1.06
Residuo di calcinazione	Max 1%	DC 1.07
Rigonfiamento (disp. 1% s.s.)	75% - 95% in acqua	DC 3.10
Porosità (test percolazione)	15" - 25"	DC 3.03

ALTRI DATI TECNICI

caratteristiche medie e dati utili

Acqua di bagnatura	assente	
Peso specifico	0,9	
pH (dispersione 5%)	7	DC 1.03
Metalli pesanti	Max tracce	Spettrofotometria AA
Sostanze tossiche	assenti	
Sostanze conservanti	assenti	

(*) I metodi sono disponibili su richiesta

SICUREZZA

Prodotto classificato come non pericoloso

IMPIEGHI

Filtrazione di liquidi polari (alta porosità).

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchi da 20 Kg (cod.4910)

Mantenere il prodotto nella sua confezione
 integra in luogo protetto

NOTE

== ==