



# cellulosa L020

## Scheda tecnica

Ultima revisione  
Maggio 2016

### DESCRIZIONE

materiale filtrante largo a base di cellulosa pura

### ASPETTO

polvere soffice bianca

### SPECIFICHE TECNICHE

garantite per ogni lotto dal Controllo Qualità

#### VALORI LIMITE

#### METODO ANALITICO(\*)

Cellulosa	min 99,0% sulla sost.secca	DC 1.07
Umidità	Max 7,0%	DC 1.06
Ceneri	Max 1,0%	DC 1.07
Disperdibilità	perfetta in mezzi acquosi e non	DC 9.04
Porosità filtrante (Darcy)	5 - 10	
Porosità filtrante (scala C.P.)	180 - 260	DC 3.01

### ALTRI DATI TECNICI

caratteristiche medie e dati utili

pH	5 - 7	DC 1.05
Metalli pesanti	Max tracce	
Sostanze conservanti	assenti	
Sostanze tossiche	assenti	
Densità apparente	60 - 80 g/litro	
Lunghezza media fibra	300 µm	

(\*) I metodi sono disponibili su richiesta

### SICUREZZA

Prodotto classificato come non pericoloso

### IMPIEGO

Prepannello filtrante di liquidi alimentari (olio, birra, ecc. ) e non.

### CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchi da 20 kg (cod. 9816)

Mantenere il prodotto nella sua confezione integra in luogo protetto.

### NOTE

===