

**Fiocchi filtranti MN2101****Macherey Nagel**

I fiocchi filtranti trasformano precipitati e particelle colloidali difficili da filtrare in una forma che può essere filtrata più facilmente. Quando è necessario trattare precipitati vischiosi, liofili e rigonfi, le fibre dei fiocchi filtranti prevengono la formazione di stratificazioni continue e impermeabili sul filtro. Il complesso filtrante che si forma rimane poroso e permeabile e previene l'impaccamento del filtro.

- Grado MN 2101
- Materiale cellulosa
- Contenuto in ceneri < 0.01 %
- Colore bianco
- Confezione: 500 g di fiocchi filtranti



Code	Description	Packaging
MNL281120	Filtro in fiocchi MN 2101, senza ceneri, per filtrazione quantitativa	500 g



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

