

Prodotto per il trattamento dei filtri

# CLARCEL DIC B

FARINA DI DIATOMEE CALCINATA



## Caratteristiche generali

**CLARCEL DIC B** è una farina di diatomee ad alta purezza per filtri a diatomee.

## Condizioni di impiego

Aggiungere **CLARCEL DIC B** al filtro dopo l'effettuazione dei controlavaggi. La quantità necessaria dipende dalle caratteristiche del filtro. Seguire pertanto le istruzioni del fabbricante del filtro. Nel caso di acqua torbida controllare che le calze filtranti non abbiano rotture. Non impiegare flocculanti.

Nel caso di clorazione con ipoclorito di calcio effettuare l'immissione della soluzione dopo il filtro ed impiegare CLARIQUEST per evitare impaccamenti del filtro oppure utilizzare l'ipoclorito di calcio PURAKLOR HP 77 con il Dosatore Dosaklor e ACIQUEST.

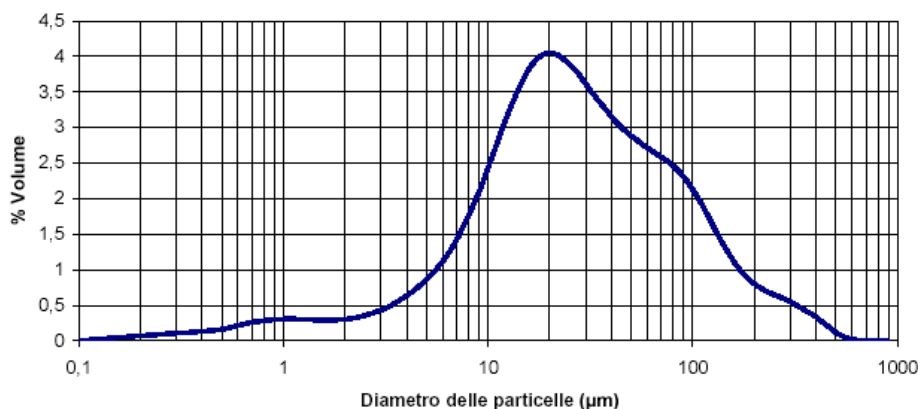
Usare CLARIQUEST in ogni caso quando si è in presenza di acque dure.

## Caratteristiche tecniche

Aspetto	polvere bianca
Densità del provino (cake density)	$\leq 0,39 \text{ g/cm}^3$
% in peso trattenuta da 80 $\mu\text{m}$	$\leq 17$
Permeabilità	0.80 – 1.80 Unità DARCY

### Distribuzione granulometrica (% volume)

> 1 $\mu\text{m}$	97.7 %
> 5 $\mu\text{m}$	91.0 %
> 10 $\mu\text{m}$	80.9 %
> 20 $\mu\text{m}$	57.7 %
> 35 $\mu\text{m}$	37.5 %
> 50 $\mu\text{m}$	28.4 %
> 75 $\mu\text{m}$	17.8 %
> 100 $\mu\text{m}$	12.2 %
> 200 $\mu\text{m}$	3.9 %
> 350 $\mu\text{m}$	0.9 %
> 500 $\mu\text{m}$	0.1 %



## Avvertenze

Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso e la scheda di sicurezza.

### Etichettatura **Attenzione**



Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.



CONTROLCHEMI srl - Via G. Di Vittorio 63 15076 OVADA (AL) ITALIA

☎ +39 (0)143 837130 ✉ info@controlchemi.it 🌐 www.controlchemi.it

CLARCELDICB\_T\_IT\_1- 18/06/2020 (1)