



V CELL® 7

PREPANOU PENTRU FIBRE DE CELULOZĂ ȘI PERLIT,
PENTRU FILTRARI BRUTE PE FILTRU PRESĂ ȘI
FILTRU ROTATIV CU VID

COMPOZIȚIE



Amestec de alfa celuloză și perlit.

CARACTERISTICI CHIMICO - FIZICE



Aspect	-	Granule gri umede
Celuloză pură	%	10 - 14
Materiale de siliciu	%	16 - 20
Umiditate	%	64 - 74
soluție pH 5%	-	7 - 8
Permeabilitate	Test de percolare exprimată în secunde	10 - 30
Metale grele	-	urme

UTILIZARE



V CELL® 7 este un pre-panou foarte versatil care poate fi utilizat pentru filtrări brute în filtre pres sau pentru filtrarea mustului de struguri cu filtre rotative sub vid.

Produs recomandat pentru filtrarea berii, vinului, sucului de fructe, zahărului, apei, uleiurilor pentru uz alimentar, enzimelor, produselor farmaceutice și produselor ecologice în general.

Atunci când se utilizează CELL® 7, respectați normele legale în vigoare.



V CELL® 7

PREPANOU PENTRU FIBRE DE CELULOZĂ ȘI PERLIT,
PENTRU FILTRARI BRUTE PE FILTRU PRESĂ ȘI
FILTRU ROTATIV CU VID



DOZARE

De la 500 la 800 g/m² pentru un pre-panou în prese de filtrare; în ceea ce privește filtrarea streaming în funcție de necesitate, utilizați împreună cu perlit V MINERAL® 7 sau V7.
De la 800 la 1200 g/m² pentru pre-panou din filtrele cu vid, amestecați-l în timpul pregătirii panoului de filtrare, 5-15 g la kg de perlit (V MINERAL® VACUUM 9, 10, 12 sau V PERLITE 2A).



AMBALAJ

3 pungi mici dinPE, ambalate în vid, în cutii de 15 kg.



PĂSTRARE

A se păstra într-un loc răcoros, uscat fără mirosuri.
Închideți cu atenție pachetele deschise.



PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: nepericulos