



# DAMPCEL 30-50

## PREPANNELLI 100% ALFACELLULOSA ATTIVATA

### CARATTERISTICHE SPECIFICHE

DAMPCEL è costituito dal 100% di fibre di alfacellulosa purissima sminuzzata in diverse lunghezze per far fronte alle varie tipologie di filtrazione.

Queste fibre hanno un altissimo potere adsorbente, una elevata superficie di filtrazione, non sono intasanti e non hanno nessuna cessione di saperi, odori e metalli pesanti.

Con l'utilizzo di DAMPCEL si ottiene un prepannello con bassa permeabilità che permette maggior ritenzione delle particelle fini presenti, adsorbimento delle impurità e massimo ancoraggio del pannello evitando la formazione di crepe anche se utilizzato in situazioni limite. DAMPCEL viene utilizzato con successo nelle filtrazioni di profondità migliorando l'indice di filtrazione dei vini che vengono avviati a sistemi di microfiltrazione a cartucce.

### UTILIZZO

DAMPCEL viene utilizzato in prevalenza per la formazione del pannello a diretto contatto con le tele o i corpi rete dei filtri ed è inoltre indicato per filtrazioni limite aggiunto tal quale nel serbatoio di alimentazione con dosi variabili tra i 20 e i 30 g/hl.

DAMPCEL 50: indicato per filtrazioni medie (mosti, vini grezzi, fondi di chiarifiche, ecc.)

DAMPCEL 30: indicato per filtrazioni strette, brillantanti, per prodotti finiti, prima dell'imbottigliamento.

### MODALITA' D'UTILIZZO

Utilizzare tal quale o in associazione a farine fossili per la formazione del pannello.

### DOSI CONSIGLIATE

Da 500 a 800 g/mq di superficie filtrante per la formazione del pannello. Disperdere il prodotto in acqua o vino in rapporto 1:10 anche direttamente nel miscelatore del filtro ad alluvionaggio e lasciare rigonfiare per qualche minuto. L'impiego di dispersori rapidi può rendere il pre-pannello immediatamente utilizzabile.

### IMBALLI

Sacchi 10 kg sottovuoto

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	<i>micro-flocculi leggermente umidi al tatto</i>
Cenere	<i>max 0.3 %</i>
Umidità	<i>50%</i>
pH	<i>sospensione (soluzione gel): 7 ± 0,5</i>
Colore	<i>bianco</i>
Odore	<i>neutro</i>

Questo è un prodotto ritenuto non pericoloso quindi non necessita di scheda di sicurezza.