



ISTITUTO  
**OENO**  
ITALIA

**OENO S.R.L.**  
Via dell'Industria, 51  
25030 / Erbusco (BS)

T. +39 030 77 00 527

info@oenoitalia.com  
www.oenoitalia.com

# PARETI CELLULARI

SCORZE DI LIEVITO

## COMPOSIZIONE

Pereti Cellulari polisaccaridiche ottenute dalla lavorazione di cellule di *Saccharomyces Cerevisiae*.

## CARATTERISTICHE

E' un prodotto con un'elevata capacità di adsorbire i metaboliti tossici che possono interferire sul normale sviluppo dei lieviti, così come altre sostanze indesiderate quali tossine prodotte da muffe, lieviti o batteri presenti nella massa; svolgono anche un'azione di supporto per le cellule di lievito permettendone una migliore dispersione nel mezzo durante la fermentazione, migliorando le performance fermentative.

## IMPIEGHI

Le Pareti cellulari possono essere impiegate nella produzione di vini rossi, rosati e bianchi, come regolatore della fermentazione, detossificante e come preventivo degli arresti fermentativi. Il loro utilizzo contribuisce a migliorare il profilo organolettico dei vini conferendo al prodotto finito volume e lunghezza in bocca. Per l'impiego attenersi alle norme di legge vigenti in materia.

## DOSI

Nel caso di arresti fermentativi: 40 g/hl (limite di legge). Come regolatore della fermentazione: 20 g/hl.

## MODALITÀ D'USO

Disperdere le Pareti Cellulari in poca acqua o direttamente nella massa da trattare, mantenere in agitazione almeno per 30 minuti; se necessario integrare il contenuto di APA con Oenoactiv (alimento per lieviti).

## CONFEZIONI

Il prodotto è disponibile in sacchetti da 1 Kg, su richiesta in sacchi da 20 Kg.

## CONSERVAZIONE

Confezione chiusa: conservare in luogo fresco, asciutto, ventilato e privo di odori.

Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 15°C), asciutto e ventilato, utilizzare il prodotto in tempi brevi.

Prodotto per uso enologico, conforme Regolamento (CE) N. 606/2009.

Non contiene OGM e non deriva da OGM. Non contiene allergeni.

Scheda Tecnica: Par\_cel\_rev.0\_12/2017

Azienda con sistema di Gestione Qualità e Ambiente certificati secondo le norme **UNI EN ISO 9001** e **UNI EN ISO 14001**



Le informazioni contenute in questa scheda sono quelle disponibili allo stato attuale delle nostre conoscenze. Gli utilizzatori sono tenuti ad operare secondo le buone pratiche di lavoro e secondo la legislazione vigente; è altresì opportuno operare con prove preliminari. Le indicazioni riportate su questo documento non costituiscono garanzia di ottenimento del risultato.