

PHYLIA® ICÔNE

Mannoproteine da *Saccaromyces Cerevisiae* per il finissaggio di vini con grande eleganza aromatica e gustativa

CARATTERISTICHE

Le mannoproteine rappresentano circa il 35% dei polisaccaridi presenti nel vino. Queste macromolecole appartengono alla famiglia dei polisaccaridi. Ci sono glicoproteine la cui composizione può variare tra 70-90% di struttura polisaccaridica del mannosio, 10-20% di struttura proteica e infine 10% di glucosio.

Questa variabilità conferisce a questa famiglia una grande diversità di composizione e organizzazione molecolare.

PHYLIA® ICÔNE è un preparato composto da mannoproteine pure derivate dalle pareti cellulari di *S. Cerevisiae*, ideato per il finissaggio di vini con grande eleganza aromatica e gustativa.

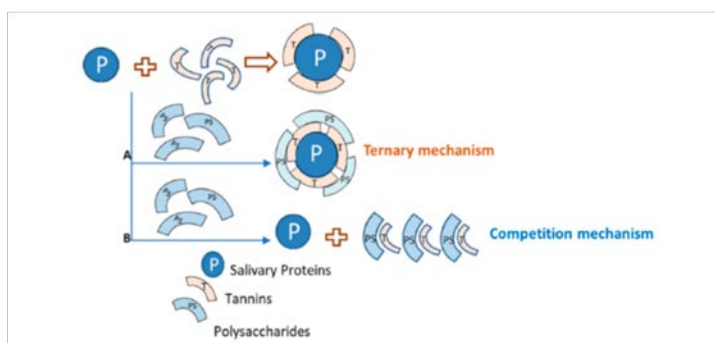
PHYLIA® ICÔNE è un prodotto solubile, da utilizzare appena prima delle fasi di imbottigliamento.

PROPRIETÀ ENOLOGICHE

PHYLIA® ICÔNE grazie alla sua composizione, permette di:

- aumentare il volume, la grassezza e la rotondità in bocca
- esaltare l'eleganza gustativa e aromatica dei vini di alto profilo
- migliorare notevolmente le sensazioni vellutate in bocca

Mécanismes possibles ((A) : mécanisme ternaire et (B) : mécanisme de concurrence impliqués dans l'inhibition de l'agrégation des tanins et des protéines salivaires par les polysaccharides



Tannins in Food: Insights into the Molecular Perception of Astringency and Bitter Taste
Susana Soares*, et al. 2020

PHYLIA® ICÔNE partecipa inoltre alla stabilizzazione:

- Proteica
- Tartarica
- Della materia colorante

APPLICAZIONI

PHYLIA® ICÔNE si utilizza su vini bianchi, rosati e rossi.

PHYLIA® ICÔNE si aggiunge al vino appena prima dell'imbottigliamento.

DOSAGGIO

Da 0,5 a 5 g/hL.

MODALITÀ D'USO

Reidratare il prodotto in vino in rapporto 1:10, poi omogeneizzare la miscela e aggiungerla alla vasca attraverso un rimontaggio o mediante tubo venturi.

Precauzioni d'uso:

Prodotto per uso enologico ed esclusivamente professionale.
Utilizzare secondo le normative vigenti.

CONFEZIONAMENTO

250 g

CONSERVAZIONE

Imballaggio chiuso: confezione integra, ancora sigillata, al riparo dalla luce in un luogo asciutto e privo di odore.

Imballaggio aperto: da utilizzare rapidamente.

Le informazioni di cui sopra - corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono dati senza impegno o garanzia nella misura in cui le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo. Non esonerano l'utente dal rispetto della legislazione e dei dati di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà di SOFRALAB e non può essere modificato senza il suo consenso

307/2022 – 2/2