

Descrizione	Stabilizzante colloidale liquido.
Composizione	Prodotto naturale composto da polisaccaridi di ramnosio ed acido glucuronico.
Specifiche tecniche	<ul style="list-style-type: none">▶ Altissimo peso molecolare▶ Esclusivamente di derivazione vegetale▶ Concentrazione 25% <p>Prodotto per uso professionale enologico conforme a: Reg. CEE/UE N°934/2019 e International Codex OIV</p>
Applicazioni	<p>Aumenta morbidezza e dolcezza nei vini con bassi tenori in glicerina; conferendo rotondità ai vini dove non si desidera avere un residuo zuccherino (es. vini rossi imbottigliati senza microfiltrazione). Indicato per stabilizzare il colore dei vini rossi. Blocca la leggera instabilità proteica; migliora la struttura di vini con basso estratto. Dosaggio consigliato: vini bianchi e rossi 40-400 g/hl.</p>
Modalità di preparazione	Aggiungere con dosatore direttamente nella linea di imbottigliamento. Seguire le indicazioni riportate nella scheda: Retinex e Flix: regole generali per il corretto uso.
Confezioni	Taniche da 10 kg e 25 kg.
Durata e conservazione	<p>Mantenere in luogo fresco, asciutto ed al riparo della luce. Periodo di conservazione: come da indicazione riportata in etichetta.</p> <p>No OGM conforme Reg. CE n. 1829/2003 e Reg. CE n. 1830/2003 e successive modifiche. No Allergeni conforme Reg. CE n. 1169/2011 e successive modifiche.</p>