

## KYLMÄ® PURE

Nuova generazione, molto concentrata, di colloidali protettori per impedire le precipitazioni di bitartrato di potassio in previsione della stabilizzazione tartarica dei vini

### CARATTERISTICHE

**KYLMÄ® PURE** è una soluzione concentrata al 20% di poliaspartato di potassio. Garantisce la stabilizzazione dei vini impedendo la precipitazione di bitartrato di K.

### PROPRIETÀ ENOLOGICHE

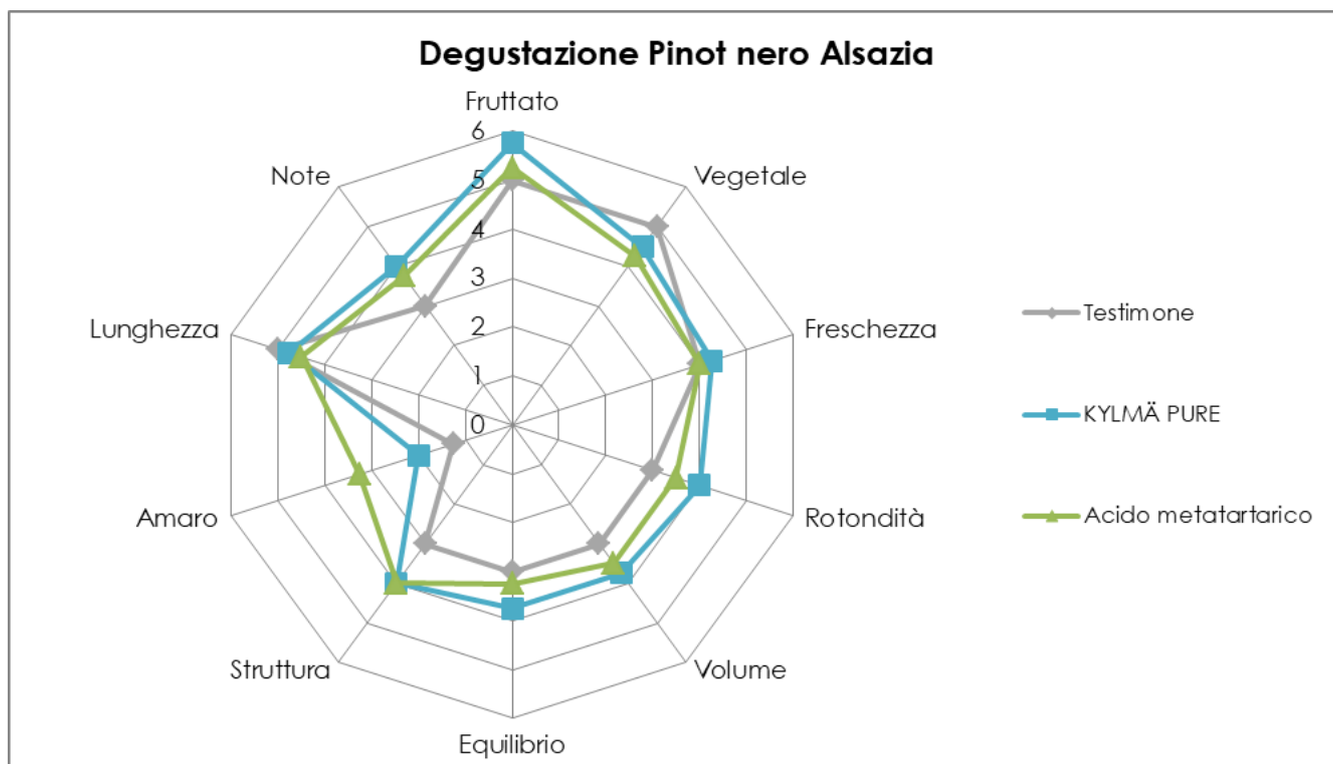
**KYLMÄ® PURE** assicura un'ottima protezione contro la formazione dei cristalli di bitartrato di potassio presenti nel vino. La sua azione **istantanea** blocca al contempo la nucleazione e la crescita di questi microcristalli.

**KYLMÄ® PURE non protegge dalle precipitazioni di tartrato di calcio.**

**KYLMÄ® PURE è micro-filtrabile (0,45 µ)** quindi non influisce sulla filtrazione finale.

**KYLMÄ® PURE può** reagire con il lisozima e con le proteine instabili dei vini.

**KYLMÄ® PURE** non modifica il profilo organolettico dei vini. Rispetta gli aromi e la struttura dei vini.



### APPLICAZIONI

**KYLMÄ® PURE** è da utilizzare sui **vini rossi, bianchi o rosati**, pronti per l'imbottigliamento.

La sua azione è quasi istantanea.

I vini bianchi o rosati devono essere **proteicamente stabili** prima dell'utilizzo di **KYLMÄ® PURE**.

In caso di forte instabilità della materia colorante, si raccomanda l'uso di **KYLMÄ® INTENSE**, per il trattamento dei vini rossi.

Chiedere consiglio al proprio enologo.

## DOSAGGIO

---

Quantità da utilizzare: da 2,5 a 5 cl/hl

Massima quantità legale secondo la vigente regolamentazione europea: 5 cl/hl

## MODALITÀ D'USO

---

**KYLMÄ® PURE** è un prodotto liquido da utilizzare preferibilmente con una pompa dosatrice, prima dell'ultima filtrazione o direttamente sulla linea d'imbottigliamento.

### Precauzioni di uso:

Prodotto per uso enologico ed esclusivamente professionale

Utilizzare conformemente alla vigente regolamentazione

## CONFEZIONAMENTO

---

Fusti da 1 litro\*, 5 L, 20 L e 1.000 L\*

\*Disponibile su richiesta

## CONSERVAZIONE

---

Confezione piena, ancora sigillata, al riparo della luce in un ambiente secco ed esente da odori. Teme il gelo.

Confezione aperta: da utilizzare rapidamente.

*Le informazioni qui riportate corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Sono fornite senza impegno né garanzia dal momento che le condizioni di utilizzo sono fuori dal nostro controllo. Non esentano l'utilizzatore dal rispettare la legislazione e le norme di sicurezza in vigore. Questo documento è di proprietà della SOFRALAB e non può essere modificato senza il suo consenso.*