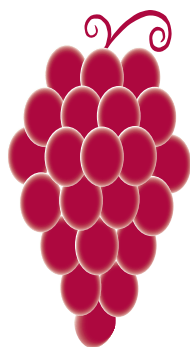


**CORROBORANTE** - Potenziatore delle difese delle piante  
 Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici  
**SPECIFICO LIEVITO INATTIVATO** - *Saccharomyces cerevisiae*

# LalVigne™ **MATURE™** Advance phenolic maturity



## MIGLIORA E ANTICIPA LA MATURAZIONE FENOLICA DELLE UVE

**LalVigne MATURE** facilita il raggiungimento della maturità fenolica e contribuisce ad un migliore equilibrio dei vini.

In un contesto di cambiamento climatico il raggiungimento di una maturazione fenolica ottimale ed in contemporanea con la maturazione tecnologica rappresenta uno dei principali obiettivi agronomici ed enologici.

**LalVigne MATURE** è una soluzione naturale, esclusivamente a base di specifici lieviti inattivi (*Saccharomyces cerevisiae*), che agisce a livello di superficie fogliare della vite stimolando principalmente il metabolismo secondario legato alla sintesi di composti fenolici.

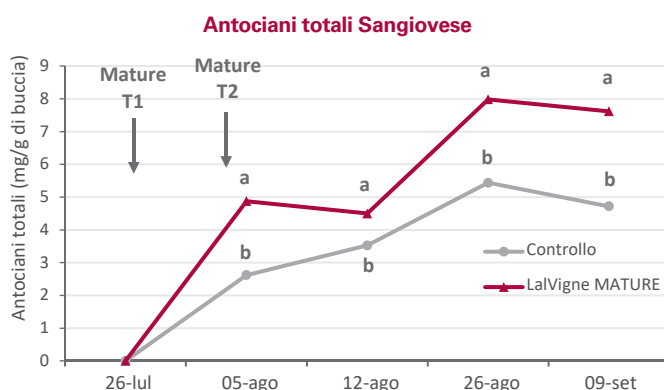
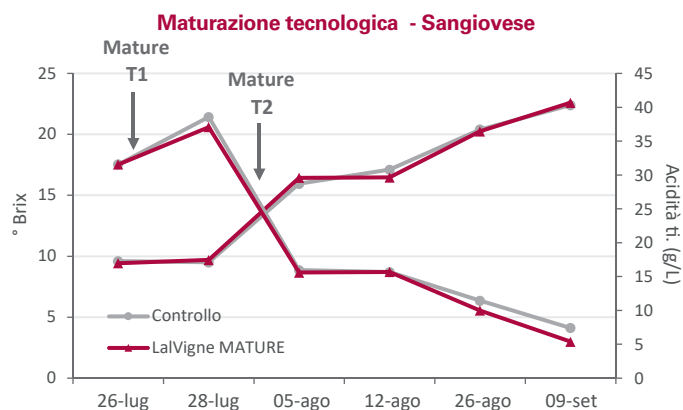
Il suo utilizzo all'invasatura consente di avere maturazioni fenoliche più omogenee e regolari, LalVigne è uno strumento per far esprimere alle uve tutte le potenzialità del territorio.

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

## PERCHÈ UTILIZZARE **LALVIGNE MATURE**

**LalVigne MATURE** consente di ridurre lo sfasamento tra maturazione tecnologica e maturazione fenolica.

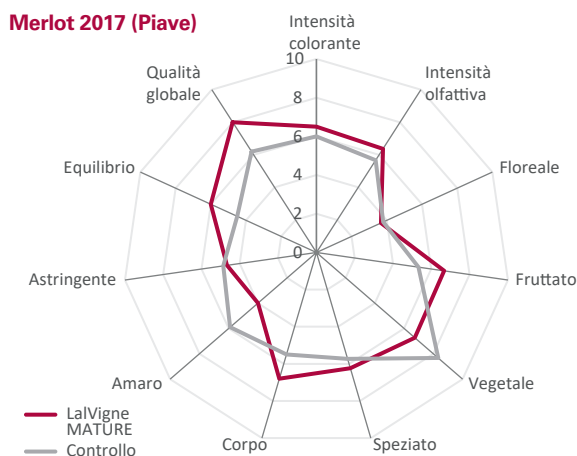
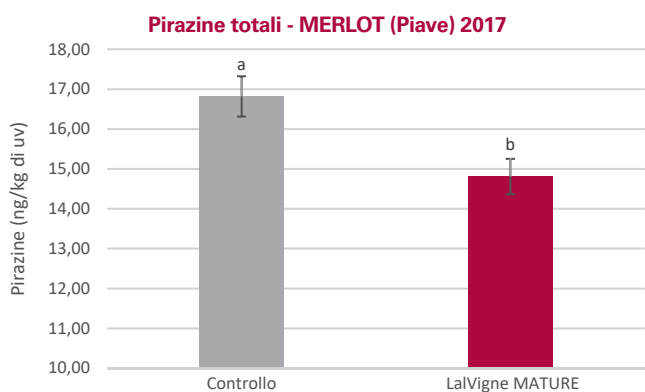
Contribuisce ad una colorazione più uniforme dei grappoli, bucce più spesse combinate con una maggiore concentrazione di antociani estraibili e tannini delle bucce, diminuzione degli aromi vegetali legati ad una maggiore degradazione delle pirazine. Aiuta il miglioramento qualitativo delle uve per vini rossi di qualità e per bianchi con corpo.



In questa prova condotta dall'Università di Bologna su Sangiovese emerge come il trattamento con **LalVigne MATURE** non influenzi in alcun modo l'andamento della maturazione tecnologica (zuccheri e acidi) ma stimoli esclusivamente la maturazione fenolica. Inoltre nello stesso lavoro è stato dimostrato come l'intera via biosintetica dei polifenoli risulti stimolata dal trattamento.



- Maggiore uniformità di invaiatura
- Maturazione più omogenea
- Miglioramento della qualità delle uve e dei vini
- Riduzione del contenuto di pirazine e sentori vegetali negativi
- Miglior maturazione fenolica (polifenoli e antociani)
- Maggior maturazione dei tannini della buccia e del vinacciolo. Aumento del livello di polimerizzazione



Il trattamento con **LalVigne MATURE** assicura un diminuzione di pirazine, in questa prova condotta dal CREA di Conegliano nel 2017 si evidenzia una diminuzione di questi composti che ha determinato un positivo impatto organolettico sul vino.

In generale i vini ottenuti da uve trattate con **LalVigne MATURE** presentano maggior volume, morbidezza, rotondità, qualità generale in bocca e qualità dei tannini accompagnata da minori sensazioni di amaro, vegetale e note aggressive.

## CARATTERISTICHE

**CORROBORANTE** - Potenziatore delle difese delle piante.

Sostanza di origine naturale che migliora la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici. Prodotto ad applicazione fogliare.

### Composizione

Specifico lievito inattivato selezionato da Lallemand Oenology (*Saccharomyces cerevisiae*). NON OGM.

### Confezione

Ogni scatola contiene due sacchetti da 1 kg (2 kg in totale) sufficienti per eseguire i due trattamenti su 1ha.

### Conservazione

Prodotto non infiammabile. Conservare nell'imballo originale sigillato. Conservare preferibilmente in luogo fresco e asciutto. Evitare condizioni di conservazione estreme.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Dosaggio: 2 trattamenti da 1kg/ha ciascuno

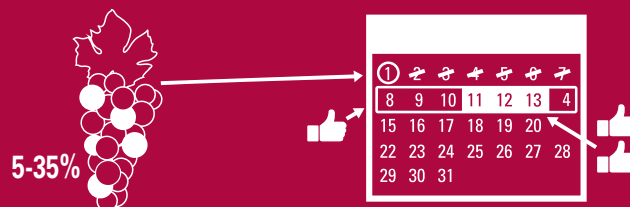
1° trattamento = inizio invaiatura tra il 5 ed il 35% delle bacche invaiate

2° trattamento = 7-14 giorni dopo il 1° trattamento (preferibilmente 10-12 giorni dopo).

Per l'applicazione diluire il prodotto in acqua, da 100 a 1000 L/ha, a seconda dello sviluppo vegetativo e dell'atomizzatore in modo da assicurare una buona distribuzione su tutta la parete fogliare.

1° 1 kg / ha

2° 1 kg / ha



Il prodotto è miscibile con i principali prodotti fitosanitari e concimi fogliari ad eccezione di prodotti a base oleosa. Prima di miscelare con uno o più prodotti si raccomanda di eseguire prova di compatibilità fisica per verificare la distribuibilità mediante atomizzatore

PER INFORMAZIONI CONTATTARE : Fabrizio Battista Tel. +39 347.7987997 e-mail: fbattista@lallemand.com

