



# mevalone

science driven by nature

## L'ANTI-BOTRYTIS DE BIOCONTRÔLE POUR DE BELLES VENDANGES

### Fiche d'identité

Mevalone est un fongicide de biocontrôle à base de terpènes destiné à lutter contre le botrytis sur raisin de cuve et raisin de table.

**Composition :** eugénol (33g/l), thymol (66 g/l) et géraniol (66 g/l)

**Formulation :** suspension de capsules (SC)

**Dose homologuée :** 4 l/ha

**Dose recommandée :** 3 l/ha en association avec un adjuvant

**Action :** par contact.

**Code FRAC :** BM 01 (mode d'action biologique à mode d'action multiple).

### Un atout pour la viticulture



- ✓ Un produit de biocontrôle à l'efficacité similaire aux conventionnels
- ✓ Une solution flexible, compatible avec toutes les stratégies de lutte botrytis
- ✓ Mode d'action multisite qui limite le risque d'apparition des résistances
- ✓ Une solution exempte de LMR (limite maximale de résidus)
- ✓ Un DAR de 3 jours qui permet de protéger au plus près de la récolte
- ✓ Aucun impact dans les processus de vinification

### Un système de microencapsulation breveté

Mevalone contient trois terpènes : du thymol, du géraniol et de l'eugénol.

Mevalone bénéficie d'un système exclusif de microencapsulation des terpènes dans des parois inertes de levures. Ce système breveté permet une libération progressive pour une meilleure persistance d'action.



En conditions sèches, les parois de levures sont rétractées et les terpènes sont libérés très lentement

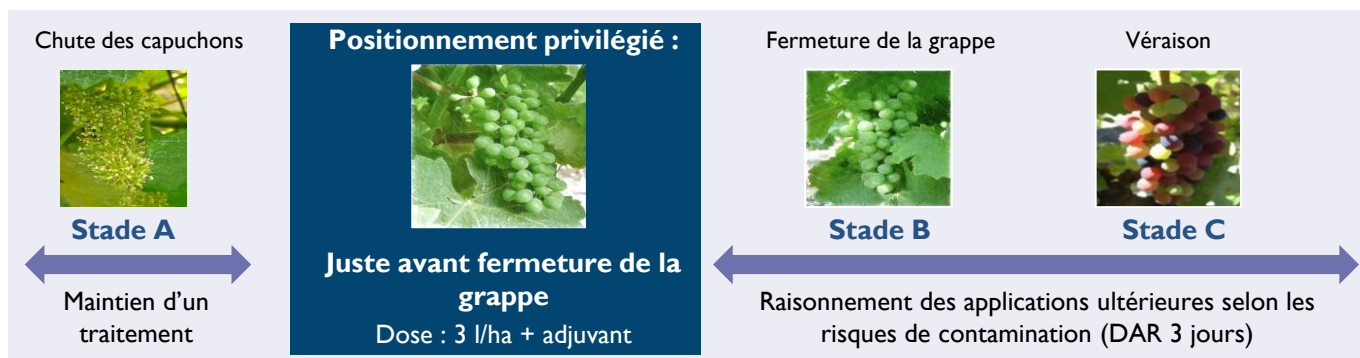


En conditions humides (pluie ou rosée), les parois de levures se détendent et libèrent rapidement les terpènes

## Usages homologués et conseils d'utilisation

Usage	Dose recommandée	Nombre max d'applications	Délai avant récolte	ZNT aquatique	DRE
Vigne * Pourriture grise	3 l/ha en association avec un adjuvant	4	3 jours	5 mètres	24 h

Un positionnement avant fermeture de grappe permet de combiner les deux actions de Mevalone, et ainsi éviter ultérieurement un développement explosif du botrytis depuis l'intérieur de la grappe. L'action curative permet un nettoyage de l'intérieur de la grappe. La rémanence de quelques jours permet d'éviter une recolonisation par le botrytis avant la fermeture de la grappe.



Mevalone®

Attention



H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH208 : Contient du géraniol et de l'eugénol. Peut produire une réaction allergique.

EUH401 : Respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Mevalone. N° AMM : 2161080. Composition : eugénol (33 g/l), thymol (66 g/l), géraniol (66 g/l). Doses et usages : se référer à l'étiquette. Respecter une distance d'au moins 10 mètres entre le dernier rang traité et l'espace fréquenté par les personnes présentes lors du traitement ou l'espace susceptible d'être fréquenté par des résidents. Sumi Agro France. 251 rue du Faubourg Saint Martin. 75010 PARIS. 01.53.67.68.45. [www.sumiagro.fr](http://www.sumiagro.fr).  
Version du 10/01/2022. Annule et remplace toute version précédente. Page 2/2



Pour plus d'information, rendez-vous sur [www.sumiagro.fr](http://www.sumiagro.fr)

**PRODUIT POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISER LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS SUR LE PRODUIT.**