



# Metavin® 40

Acide métatartrique d'indice élevé

## Description du produit

Metavin® 40 prévient la précipitation des cristaux de bitartrate de potassium dans les vins. Ce produit présente un degré d'estérification optimal (> 38) obtenu par estérification intermoléculaire poussée de l'acide tartrique.

Metavin® retarde la précipitation du bitartrate de potassium en bloquant la croissance des cristaux submicroscopiques (noyaux ou germes de cristallisation) de bitartrate de potassium.

L'effet stabilisant du Metavin® 40 est limité dans le temps et dépend fortement de la composition et des conditions de stockage du vin : en général 6 à 9 mois, mais dans certains cas plus contraignants ce temps peut être raccourci. Il est possible de prédire la stabilité tartrique d'un vin en déterminant la température de saturation.

Produit conforme au règlement de la Commission européenne N° 934/2019 relatif aux pratiques œnologiques. L'utilisateur doit s'assurer du respect des réglementations nationales. La pureté et la qualité du produit sont testées en laboratoire.

## Dosage

La dose maximale légale de traitement dans l'UE est de 10 g de Metavin® 40 par hl de vin.

Diluer Metavin® 40 dans environ 10 volumes d'eau froide ou de vin et incorporer la solution dans la cuve au moins 2 jours avant la mise en bouteille.

Le vin à traiter doit être préalablement stabilisé au niveau protéique par un traitement approprié à la bentonite (GranuBent® PORE-TEC, NaCalit® PORE-TEC, Sodibent Supra).

L'incorporation de Metavin® 40 peut générer l'apparition d'un trouble temporaire qui disparaîtra après un certain temps.

## Conservation

Etant très hygroscopique Metavin® 40 et doit être soigneusement protégé de l'humidité. Les emballages entamés devront être immédiatement refermés hermétiquement et consommés dès que possible.

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

**ERBSLÖH**  
Fortschritt macht Zukunft®

Les présentes recommandations s'appliquent à l'utilisation du produit en tant qu'auxiliaire technologique ou additif dans le cadre d'une bonne pratique de production. Seule cette utilisation peut participer à la sécurité du produit final. Toutefois, nos fiches techniques sont basées sur nos connaissances et notre expérience actuelles et n'apportent que des informations générales sur nos produits. En raison des traitements préliminaires non connus et compte tenu des imprévus liés aux produits naturels à traiter, toutes les données sont fournies sans garantie et notre responsabilité se serait être engagée. Le respect des lois et règlements quant à l'utilisation de nos produits relève de la responsabilité de l'utilisateur. Toutes les informations sont sujettes à changement sans préavis. Nos conditions générales de ventes s'appliquent, se référer à [www.erbsloeh.com](http://www.erbsloeh.com).  
Version 002 - 10/2019 RL - imprimé le 25/10/2019