



# BioStart® Nutri

Nutriments pour  
bactéries  
malolactiques

## Description du produit

Substance nutritive pour bactéries lactiques favorisant la fermentation malolactique.

Ce produit est conforme à la législation en vigueur concernant les vins. Sa qualité et sa pureté sont contrôlées par des laboratoires spécialisés.

## But du traitement

Apport optimal d'éléments nutritifs pour une culture d'Oenococcus oeni afin de favoriser et accélérer la fermentation malo-lactique.

## Le produit et son action

BioStart® Nutri est un mélange de composés inactivés de levures riches en acides aminés, polysaccharides des parois ainsi que de cellulose. Les souches d'Oenococcus oeni ne peuvent pas mettre à profit l'azote ammoniacal de substances inorganiques. Les vins jeunes seront grâce à BioStart® Nutri fourni en azote assimilable. Ceci est particulièrement important dans les années sèches sur les vins rosés et blancs ainsi que lors de fermentations par des levures exigeantes en nutriments. Les polysaccharides issus de la paroi des cellules ont une influence positive sur la fermentation malolactique dus à la formation de complexes avec les tannins car ces derniers entravent le métabolisme des bactéries malo-lactiques. En plus des polysaccharides et azote BioStart® Nutri contient des éléments essentiels et vitamines qui jouent un rôle important comme co-facteurs dans la désacidification biologique du vin. BioStart® Nutri permet un bon apport de nutriments à la culture de bactéries et permet de ce fait un démarrage de la fermentation malo-lactique rapide, une survie et une croissance améliorée des bactéries pour la dégradation biologique de l'acide malique plus rapide.

## Dosage

Une addition de 20 g BioStart® Nutri / 100 l de vin est recommandée.

## Mode d'emploi

Diluer tout le contenu du sachet de BioStart® Nutri dans de l'eau tiède et ajouter directement dans le vin par-dessus avant avoirensemencer avec des bactéries. Agiter prudemment, si nécessaire.

## Stockage

Stocker dans un endroit frais et sec. Les emballages entamés doivent être refermés hermétiquement et utilisés dans les semaines qui suivent.

ERBSLÖH Geisenheim AG

Erbslöhstraße 1, 65366 Geisenheim, Germany

Tel: +49 6722 708-0, Fax: +49 6722 6098, info@erbsloeh.com, www.erbsloeh.com

Nos fiches techniques et les traitements qui y figurent ont pour but de vous fournir les meilleures informations possibles. Toutes ces indications sont basées sur notre expérience actuelle. Compte tenu du fait que les traitements préliminaires ne sont généralement pas connus et compte tenu des imprévus liés aux produits naturels à traiter, ces conseils ne peuvent pas avoir de caractère juridiquement obligatoire. Les informations se basent sur la législation actuellement en vigueur en Allemagne et dans l'Union Européenne. Nos conditions de vente générales sont valables.  
version 002 – 03/2011 JF – imprimé 30.03.2011