

PHYTOKOLL VIP-L

AGENT DE COLLAGE LIQUIDE À BASE DE PLANTES

Application

Phytokoll VIP-L, à base de protéines de pois (*P. sativum*), est dédié au collage des moûts et des vins blancs et rosés. Sa formulation liquide le rend particulièrement pratique pendant la récolte, tant pour le collage par décantation que par flottation.

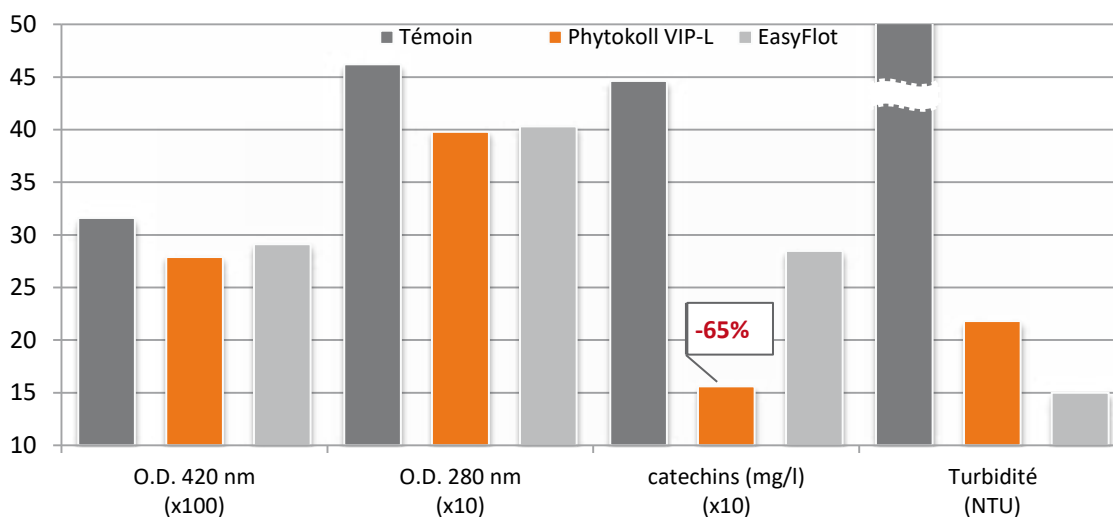
Les protéines végétales de Phytokoll VIP-L sont particulièrement réactives avec les polyphénols ; par conséquent, en plus de l'action clarifiante, il a également un effet positif sur la couleur et sa stabilité.

Dans les moûts et les vins, il évite et combat les phénomènes d'oxydation précoces, et maintient la fraîcheur de l'arôme et du goût dans le temps, ce qui prolonge la durée de conservation du vin.

Phytokoll VIP-L garantit :

- un pouvoir clarifiant élevé qui facilite les opérations de filtration ultérieures ;
- un très faible niveau de lies ;
- l'élimination des catéchines ;
- la propreté de l'arôme ;
- la stabilisation de la couleur, et la réduction drastique des fractions polyphénoliques oxydées et oxydables ;
- élimination des tanins dans les vins rouges.

L'action de Phytokoll Vip-L est améliorée en le combinant avec de la bentonite (Topgran+, Superbenton ou Bentlyflot).



Phytokoll VIP-L (20 g/hl d.m.) dans la flottation du Macabeo réduit les catéchines de 65% par rapport à la teneur du moût témoin et a permis d'obtenir un bon abaissement de la turbidité initiale (NTU=920).

EasyFlot a été utilisé à 10 g/hl.



*...du moût
...à la bouteille*

FICHE TECHNIQUE

DOSAGE et MODE D'EMPLOI

20-50 g/hl.

Remettre le produit en suspension en remuant vigoureusement et l'ajouter au moût ou au vin à l'aide d'un tube de Venturi ou d'une pompe doseuse. En cas de flottation, ajouter à l'aide d'une pompe doseuse. Utiliser en quelques heures ou remettre en suspension.

À l'ouverture, le produit peut s'être séparé mais deviendra uniforme une fois remué, ce qui n'a pas d'effet sur l'action de collage.

EMBALLAGE et STOCKAGE

Bidons de 20 kg et fûts de 175 kg.

Conservez le récipient non ouvert dans un endroit frais et sec. Après ouverture, fermez soigneusement le conteneur et stockez-le de la même manière.