



VEGECOLL® LIQUIDE

VEGETAL CLARIFICATION

Préparation liquide à 5% de protéines végétales extraites de pomme de terre.

Apte à l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe, dans le cadre de l'emploi réglementé en œnologie. Conforme au Règlement CE n° 606/2009.

SPÉCIFICITÉS ET PROPRIÉTÉS ŒNOLOGIQUES

Développé par l'équipe de R&D LAFFORT®, VEGECOLL® LIQUIDE est un adjuvant de clarification à base de protéines végétales issues de la pomme de terre. La pomme de terre est naturellement très riche en protéines, dont le potentiel Zeta extrêmement élevé en fait l'une des plus réactives en œnologie. Le procédé de production breveté du VEGECOLL® préserve la concentration et la réactivité de ces protéines.

VEGECOLL® LIQUIDE permet une floculation rapide et une bonne compaction des bourbes. Il diminue également la concentration en composés phénoliques oxydés et oxydables.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Aspect liquide opalescent
Densité 1025 ± 5

Couleur jaune claire

ANALYSES CHIMIQUES

pH 2,3 ± 0,2
Dioxyde de Soufre 3,5 ± 0,5 g/L
Extrait sec < 8%
Cendres < 2%
Arsenic < 3 ppm
Cadmium < 1 ppm

Chrome < 10 ppm
Cuivre < 35 ppm
Fer < 150 ppm
Mercure < 1 ppm
Plomb < 5 ppm
Zinc < 50 ppm

PROTOCOLE D'UTILISATION

CONDITIONS ŒNOLOGIQUES

• En flottation, le traitement est à mettre en œuvre après dépectinisation du jus (test réalisable à l'aide du PECTIN TEST).

DOSE D'EMPLOI

• Moûts blancs et rosés, en flottation : 6 - 20 cL/hL.
• Dose maximale (Code international des pratiques œnologiques-OIV): 100 cL/hL.

MISE EN ŒUVRE

Homogénéiser VEGECOLL® LIQUIDE avant incorporation. Bien répartir dans le moût à traiter.

CONSERVATION

- Stocker le produit dans un endroit frais (entre 4°C et 12°C), à l'abri de la lumière et d'odeurs étrangères, emballage fermé, scellé d'origine.
- Les emballages ouverts doivent être utilisés rapidement.
- DLUO : 6 mois.

CONDITIONNEMENT

Jerrican de 20L



LAFFORT
L'œnologie par nature



CS 61 611 – 33072 BORDEAUX CEDEX – Tél.: +33 (0)5 56 86 53 04 – www.laffort.com

