

CHARBON ACTIF LIQUIDE HP

Poudre de charbon actif en solution aqueuse stabilisée
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.

Caractéristiques physiques

Aspect Liquide épais
Couleur gris/noir

Analyses chimiques

Anhydride sulfureux 0,6 g/L
Teneur en charbon 170 g/L
Teneur en bentonite 50 g/L

Analyse du charbon sec :

Cendres < 10 %
Humidité < 20 %

Emploi en œnologie

Propriétés : traitement des vins blancs tachés

Dose usuelle d'emploi : 12 à 40 cL/hL

Préparation : incorporation directement dans le vin (voir fiche commerciale)

Réglementation UE : autorisé uniquement sur vins blancs :

- Dose maximale légale : **57 cL/hL**
- La mise en œuvre de charbon actif est soumise à réglementation, se référer aux dispositions en vigueur.

Stockage – D.L.U.O.

Conserver hors sol dans l'emballage d'origine à température modérée (2 à 25° C) dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs

- DLUO : 2 ans
- Emballage entamé bien refermé DLU : 1 mois

Conditionnement

Bidons de 10,5 kg



LAFFORT
l'œnologie par nature

CS 61 611 – 33072 – BORDEAUX CEDEX
Tel : +33 (0) 556 86 53 04 – Fax : +33 (0) 556 86 30 50
www.laffort.com

