
CHARBON ACTIF LIQUIDE HP

Polvere di carbone attivo in soluzione acquosa stabilizzata.
Atto all'elaborazione di prodotti destinati al consumo umano diretto, nel quadro di un uso enologico regolamentato.
Conforme al Regolamento (UE) n°2019/934.

Caratteristiche Fisiche

Aspetto Liquido denso
Colore grigio-nero

Analisi chimiche

Anidride solforosa 0,6 g/L
Carbone 158 g/L
Bentonite 50 g/L

Analisi sul carbone secco:

Ceneri < 10%
Umidità < 20%

Impiego in Enologia

Proprietà: Polvere di carbone attivo in soluzione ad azione decolorante.

Dose d'impiego: 120 - 400 mL/hL

Preparazione: Incorporare direttamente nella massa da trattare.

Regolamentazione UE:

- Impiegare esclusivamente nei mosti, vini nuovi ancora in fermentazione, mosti d'uva concentrati rettificati, vini bianchi ed altri prodotti nei quali ne è consentito l'utilizzo.
- Consente di correggere il colore dei mosti e dei vini bianchi.
- Dose massima legale: 630 mL/hL
- L'utilizzo del carbone attivo è soggetto a regolamentazione, fare riferimento alle norme vigenti.

Indicazioni di conservazione

Conservare, preferibilmente a temperatura moderata, nella confezione originale integra, non a diretto contatto con il suolo, in locali asciutti e privi di odori.

D.L.U.O. (Data Limite di Utilizzazione Ottimale): 2 anni.

Confezionamento

Tanica da 10,5 kg

