

SCHEDA TECNICA : CHARBON SUPER ULTOSE TS

FORMULAZIONE

Carbone attivo di tipo macroporoso (smacchiatore), in polvere.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Correzione del colore dei mosti macchiati o ossidati e smacchiamento dei vini bianchi (di origine da vitigni neri a succo bianco).

DOSAGGI RACCOMANDATI

Dosaggio d'uso: 10 à 100 g/hL a seconda dei risultati delle precedenti prove.

Regolamentazione UE : dose massima autorizzata: 100 g/hL.

MODO D'USO

Sciogliere il prodotto in 10 volte il suo peso (acqua, mosto o vino) e mischiare fino all'ottenimento di una pasta omogenea prima di incorporare nel tino da trattare.

Garantire una buona omogeneizzazione con dei brassages durante tutto il tempo di contatto, che non deve superare le 72h.

SPECIFICHE

FISICHE	
Aspetto e colore	Polvere spolverata nero
Umidità	< 20 %
Ceneri	< 10 %
CHIMICI	
Cloruri	< 3 g/kg
Solfuri	< 20 mg/kg
Cianuri	Assenza

Arsenico	< 3 mg/kg
Ferro	< 200 mg/kg
Piombo	< 2 mg/kg
Mercurio	< 1 mg/kg
Cadmio	< 1 mg/kg
Calcio	< 10 g/kg
Zinco	< 25 mg/kg

CONSERVAZIONE

Conservare nel suo imballo originale ermeticamente chiuso, in luogo fresco, proprio, secco e senza odori. Rispettare la scadenza riportata sull'imballo. Utilizzare rapidamente dopo l'apertura.

CONFEZIONI

Sacchetti da 5 kg e sacchi da 17,5 kg.



AM/07-11-2019

Per uso enologico. Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite a titolo indicativo e allo stato attuale delle nostre conoscenze, senza impegno né garanzia. Le condizioni di utilizzo del prodotto sono sottomesse al rispetto della legislazione e delle norme in vigore. Conforme al Regolamento UE n°2019/934 (e le sue modifiche), ed al Food Chemical Codex (FCC).