

# Carbo Grané

## CARBONE ATTIVO GRANULARE

Conforme al Codice Enologico Internazionale. Non deriva da organismi geneticamente modificati.  
Non contiene allergeni.

Carbo Grané è un carbone granulare ad elevato potere decolorante.

Il processo di attivazione chimica permette di ottenere particelle estremamente porose e quindi in grado di adsorbire molecole di diversa natura, in funzione delle loro dimensioni. L'attenzione posta nella scelta della materia prima, garantisce la qualità di Carbo Grané e l'assoluta mancanza di cessioni anomale, p.e. metalli o odori estranei al prodotto trattato.

### Applicazione

Carbo Grané è particolarmente efficace nella purificazione di liquidi di processo altamente colorati, nell'industria alimentare, con una combinata capacità di adsorbimento.

### Bassa polverosità

Carbo Grané si presenta in forma granulare che permette il dosaggio in condizioni di totale assenza di polvere, facilitandone la sua applicazione. A contatto con la soluzione acquosa si disperde in pochi secondi, consentendo l'immediata azione del carbone attivo.

### Composizione

Carbone vegetale attivo, bentonite.

### Caratteristiche

Aspetto: granulare

Colore: nero

Umidità: < 10%

Tipo di attivazione: acido fosforico

### Modalità d'impiego e dosi

10 – 100 g/hl

È comunque consigliabile procedere a prove in piccolo per verificare la dose ottimale.

Aggiungere il prodotto in un volume d'acqua fredda pari a 10 volte il suo peso prima di incorporare

il tutto nel mosto/vino/aceto ed effettuare il rimontaggio.

### Conservazione

Conservare in ambiente fresco ed asciutto.

La confezione una volta aperta deve essere richiusa accuratamente e conservata in ambiente fresco ed asciutto.

Il prodotto è suscettibile di assorbire odori anomali se conservato in ambiente non idoneo.

### Confezioni

Cod. 108460 - Scatola da 20 kg (2 sacchi da 10 kg).  
Pallet da 700 kg.

