

Modello	Scheda tecnica
Data Creazione	29/10/12/DFD
Ultima Revisione	21/02/18/DFD/RB
Revisione N°003	
Hclar ® Prodotti per la chiarifica	

BENT SPECIAL

Bentonite polvere super - attivata ad alta disponibilità

CARATTERISTICHE GENERALI

Il prodotto Bent Special è composto da una speciale bentonite sodica attivata con un elevatissimo grado di purezza. Grazie alla sua formulazione è utilizzata in enologia per la deproteinizzazione del vino trattato assicurandone la piena stabilità. L'esclusivo procedimento di lavorazione utilizzato per la produzione di Bent Special è basato sulla riagglomerazione delle polveri, precedentemente sottoposte a un ciclo di attivazione; il suo scopo è quello di ottenere un prodotto più pratico perché esente da pulviscolo, con elevato potere disperdente, alto indice di rigonfiamento, elevate proprietà colloidali che ne aumentano il rendimento in chiarifica.

Il prodotto è stato selezionato e formulato per la sua spiccata attività deproteinizzante. per le proprietà colloidali e tixotropiche, per l'elevata solubilità e per l'assenza di polveri fini. L'uso del prodotto garantisce chiarifiche con depositi compatti e di ridotto volume e assenza di odori o sapori estranei conferiti al vino. Bent Special può essere utilizzato con successo su tutti i tipi di mosti, vini e aceti.

APPLICAZIONI

Può essere utilizzato in enologia per il trattamento di tutti i tipi di mosti, vini. Grazie all'elevato potere deproteinizzante la sua efficacia è visibile anche se impiegata in microdosi; inoltre, grazie al suo elevato fattore di combinazione con la riboflavina, si classifica come una bentonite specificatamente indicata per il settore enologico.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Bentonite sodica attivata

DOSI DI IMPIEGO

Dose consigliata per il trattamento di :

- Mosto: 15 – 60 g/hL
- Vino: 10 – 50 g/hL
- Aceto: 40 – 80 g/hL

MODALITA' DI UTILIZZO

Il prodotto Bent Special deve essere diluito in rapporto 1:10 in acqua fredda, fino ad ottenere una sospensione omogenea. (1 parte di prodotto: 10 parti di acqua). Lasciare riposare la soluzione gel ottenuta per circa 6 ore fino ad un massimo di 12 ore. Successivamente rimescolare ed aggiungere alla massa da trattare.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare in luogo pulito, asciutto, ben ventilato, privo di cattivi odori, non a diretto contatto con il pavimento, lontano da fonti di calore e da esposizione ai raggi solari diretti. Dopo ogni utilizzo assicurarsi di chiudere ermeticamente la confezione. Si consiglia l'uso entro breve termine.

CODICE PRODOTTO

0101AG.00073 KG 1
0101AG.00071 KG 25

NOTE

Per uso esclusivamente professionale ed enologico. Conforme al Reg. CE 606/2009 e sue modifiche successive; e al codice enologico internazionale OIV 2009. Il prodotto non presenta OGM. Non disperdere nell'ambiente.