

Modello	Scheda tecnica
Data Creazione	26/01/17/DFD
Ultima Revisione	24/01/18/DFD/RB
Revisione N°003	
<b>Hclar</b> ® Prodotti per la chiarifica	

## BENT HWH

### Bentonite attivata granulata

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Il prodotto Bent HWH 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 HWH 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 HWH 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 e aceti. 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: 30 – 80 g/hL
- Vino: 30 – 120 g/hL
- Aceto: 80 – 160 g/hL

Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari in laboratorio, per individuare esattamente il dosaggio ottimale d'impiego.

#### MODALITA' DI UTILIZZO

Il prodotto Bent HWH deve essere diluito in rapporto 1:20 in acqua fredda, fino ad ottenere una sospensione omogenea. (1 parte di prodotto: 20 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.00067	KG 1
0101AG.00069	KG 10
0101AG.00070	KG 25
0101AG.00068	KG 1000

#### 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 né allergeni. Non disperdere nell'ambiente.