

## SCHEDA TECNICA: KILLBRETT®

### FORMULAZIONE

Chitosano d'origine 100% fungina in preparazione, polvere.

### CAMPO D'APPLICAZIONE

Stabilizzazione microbiologica dei vini: riduzione delle popolazioni di microrganismi indesiderabili, in particolare *Brettanomyces*.

### DOSE RACCOMANDATE

Dose d'uso raccomandata: da 4 a 10 g/hl.

**Massima quantità autorizzata:** - riduzione *Brettanomyces*: 10 g/hl

- metalli pesanti: 100 g/hl - casse: 100 g/hl

- OTA: 500 g/hl

- chiarifica: 100 g/h.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Utilizzare in fase post-fermentativa (concluse le FA e FML).

Mescolare in 5 volte il suo peso d'acqua o di vino, ed agitare in continuo.

Incorporare nel vino da trattare e garantire una buona omogeneizzazione.

Travasare il vino trattato 10 giorni dopo il trattamento.

### SPECIFICHE

FISICHE	
Aspetto e colore	Polvere fine, inodore beige chiaro
Purezza	95%
Ceneri	< 3%
LIMITI	
Arsenico	< 1 mg/kg
Cadmio	< 1 mg/kg

Cromo	< 10 mg/kg
Rame	< 30 mg/kg
Ferro	< 100 mg/kg
Mercurio	< 0,1 mg/kg
Piombo	< 1 mg/kg
Zinco	< 50 mg/kg

### CONSERVAZIONE

Conservare in un ambiente secco, fresco e ventilato, nell'imballo originale ermeticamente chiuso.

Rispettare la data di scadenza riportata sull'imballaggio. Utilizzare rapidamente dopo apertura.

### CONDIZIONAMENTO

Scatola da 100 g.



AM/06-04-2017

Per uso enologico. Informazioni fornite a titolo indicativo e nello stato attuale delle nostre conoscenze, senza impegno né garanzia. Le condizioni d'utilizzo del prodotto sono sottoposte al buon rispetto della legislazione e delle norme in vigore. Conforme nel regolamento UE n°606/2009 (e le sue modifiche).



**LAMOTHE - ABIET**

Avenue Ferdinand de Lesseps  
33610, CANEJAN/BORDEAUX, FRANCIA  
Tel.: +33 (0) 5 57 77 92 92