

OENOBENT STANDARD GR  
Bentonita in forma granulata

#### COMPOZITIE

Bentonita sodica-activata in forma granulata.

#### CARACTERISTICI

Oenobent Standard granular este o bentonita de calitate superioara adaptata utilizarii in instalatii de flotatie sau pentru orice tip de clarifiere; forma granulata faciliteaza dilutia si permite operarea cu o productie limitata de pulberi.

Utilizarea sa garanteaza o buna actiune deproteinizanta, fara a altera caracteristicile organoleptice ale vinurilor.

Compozitie: Montmorilonit 80%

Umflare: 25 - 27 ml/2g

Umiditate: 10 % - 12

Dimensiunea particulelor 75 µm

Forta deproteinizanta (Metoda Codex) 65%

Metale solubile (DM 26/04/69, Codex) :

Plumb: 6 ppm max

Fier: 0,10% max

Sodiu: 1,5% max

Calciu: 1,4% max

Alte metale grele: 10 ppm max

#### APLICATII - UTILIZARI

Utilizarea produsului Oenobent Standard granular, garanteaza rezultate optime pentru toate tipurile de musturi si vinuri, aplicarea sa fiind recomandata pentru a obtine o actiune rapida deproteinizanta prin care se confera stabilitatea proteica produsului tratat.

Oenobent Standard granular permite si reducerea nivelului de riboflavina prezenta, reducand in acelasi timp, alterarile legate de asa numitul defect "gust de lumina" (vinul expus excesiv radiatiilor luminii naturale sau artificiale). Pentru utilizarea produsului Oenobent Standard granular este necesara respectarea normativelor legale in vigoare.

#### DOZE

La musturi, vinuri si oteturi de la 30 la 100 g/hl.

#### MODALITATI DE UTILIZARE

Oenobent Standard granular poate fi utilizat la toate tipurile de musturi sau vinuri. Inaintea utilizarii preparati produsul dupa cum urmeaza:

- Dizolvati Oenobent Standard in apa rece in raport de 1:15 agitand energic pana la obtinerea unei suspensii omogene.
- Mentineti solutia (gelul) in repaus pentru o perioada de timp cuprinsa aproximativ intre 6 si 12 ore.
- Omogenizati din nou si adaugati preparatul in masa de tratat.

#### AMBALARE

Produsul este disponibil la pungi de 1 kg si saci de 25 kg.

#### PASTRARE

Ambalaj inchis: pastrare in loc racoros (temperatura sub 25°C), uscat, ventilat si fara mirosuri. Produs higroscopic, protejati-l de umiditate.

Ambalaj deschis pentru folosire: pachetele deschise trebuiesc inchise cu grija si conservate in loc racoros (temperatura sub 15°C ) uscat si ventilat, fiind recomandata folosirea in timp cat mai scurt.

#### CLASIFICARE SI DECLARATII

Conformitate cu normele Reg. CE 606/2009

Produs necertificat biologic, dar admis pentru productia vinurilor biologice daca nu este detectabil bio (Reg. CE 203/2012)

Limite de utilizare : /

Clasificare Siguranta Neclasificat

Clasificare ADR	Neclasificat
OGM	Nu contine/nu provine din OGM – organisme modificate genetic
Alergeni	Nu contine produse conform alineatului III bis al directivei 2000/13/CE modificata de directiva 2007/68/CE

#### PERICOLE

Acest produs trebuie inmagazinat, manipulat si utilizat in acord cu normele sanitare de igiena industriala si in conformitate cu legislatia in vigoare. Este un produs pentru uzul exclusiv profesional in domeniul alimentar si enologic.

Informatiile continute in aceasta fisa tehnica, sunt cele disponibile in stadiul actual al cunostintelor despre acest produs. Utilizatorii trebuie sa opereze conform bunelor practici de lucru si in conformitate cu legislatia in vigoare; este, de asemenea, oportun a se realiza teste preliminare. Indicatiile si recomandarile prezente in acest document, nu garanteaza obtinerea unui anumit rezultat presupus apriori de catre un utilizator.

Fisa tehnica elaborata in 24/06/2013 rev. n° 1