

PROVEGET FLOT

Proteină vegetala specifica pentru flotatie

CARACTERISTICI

Proveget FLOT este solutia ideala pentru limpezirea rapida si cu randament ridicat. Reprezinta o alternativa a coadjuvantilor de origine animala, cu caracteristici imbunatatite, eliminand cu o mai buna eficienta sustantele potential oxidabile.

Proveget FLOT imbunatateste consistenta si viteza de formare a floculilor combinand caracteristicile electrostatice ale proteinei vegetale cu cele ale quitin-gluconului, polizaharid cu o incarcatura mare. Ca si consecinta se obtine o accelerare a retinerii particulelor din must, inclusiv a elementelor potential oxidabile. Imbunatatind compactarea floculilor se imbunatateste notabil randamentul.

Proveget FLOT este un produs natural, de origine non animala, obtinut din materie prima fara organisme modificate genetic (No OMG)

APLICATII

Limpezirea dinamica a mustului prin flotatie.

Musturi albe, roze si rosii obtinute prin termovinificatie.

PROPRIETATI ORGANOLEPTICE

In urma tratamentului cu **Proveget FLOT** se obtin musturi limpezi si intens aromate.

Permite eliminarea notelor astringente si imbunatateste echilibrul gustativ.

Diminueaza semnificativ absorbtia la 440nm. Imbunatateste culoarea si elimina notele de oxidare.

COMPOZITIE

Proteina vegetala pura obtinuta din mazare (*Pisum sativum*). Quitin-glucon de origine fungica (*Aspergillus niger*). Solutie lichida stabilizata cu sulf.

Alergeni: Contine sulfiti

DOZE

Flotatie mustului	50-200 ml/hl
Must	200-500 ml/hl
Vin	100-300 ml/hl

Doza maxima autorizata: 500 ml/hl

Atentie: Se recomanda efectuarea de teste in laborator pentru stabilirea dozei optime, aceasta depinzand de caracteristicile fiecarui must. La dozele recomandate **Proveget FLOT** nu aduce instabilitate proteica.

MARTOR

Proveget FLOT



Figura 1: Must martor si must tratat cu 10 g/hl de Proveget FLOT

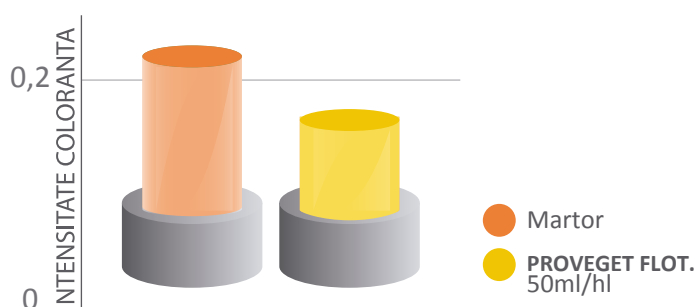


Figura 2: Diminuarea intensitatii colorante a unui must martor in urma tratamentului cu 50 mg/hl de **Proveget Flot**.

MOD DE UTILIZARE

Produs pregatit pentru utilizare directa. Se adauga direct in volumul total de must de tratat.

Precautii de lucru:

A se agita energic bidonul inainte de a-l deschide pentru a obtine un amestec omogen. Produsul se decanteaza in mod natural.

ASPECT FIZIC

Lichid de culoare crem.

AMBALARE

Bidon de 22 kg.

PROPRIETATI FIZICO-CHIMICE SI MICROBIOLOGICE

EP 883 (rev.2)

Materie proteica [%]	6
SO ₂ [ppm]	2000-4000
pH	2.5-3.5
Densitate [g/l]	> 1020
Numar total [UFC/g]	< 10 ⁴
Drojdii si mucegaiuri [UFC/g]	< 10 ²
<i>E. coli</i> [UFC/g]	Absent
<i>Salmonella</i> [UFC/g]	Absent
<i>S. aureus</i> [UFC/g]	Absent

PASTRARE

A se pastra in ambalajul original, in loc uscat si rece, fara mirosuri straine.

Odata deschis ambalajul, a se consuma cat mai curand posibil.

A se consuma de preferat in maxim 2 ani de la ambalare.

RGSEAA: 31.00391/CR

Produs coform Codexului Oenologic International si Regulamentului European (UE) 2019/934.