

# PREMIUM® FISH

## CLARIFICATOR DE PROTEINE



### COMPOZIȚIE

Gelatină animală de pește pur.  
**Conține produs din pește.**



### CARACTERISTICI

PREMIUM® FISH este o gelatină animală cu un conținut ridicat de azot proteic; vine într-o formă granulară, inodoră și nu conține conservanți. Deși este un produs din pește, atunci când este utilizat ca clarificator în vin și bere, nu este considerat alergen în conformitate cu legislația europeană actuală.



### UTILIZARE

PREMIUM® FISH are o sarcină electrică la suprafață foarte mare (1:10 meq/g); similar cu cele mai bune gelatine pentru animale, selectate de departamentul nostru de Cercetare și Dezvoltare până în prezent.

Acest lucru înseamnă că PREMIUM® FISH are un efect rapid de limpezire și o bună capacitate de a se combina cu polifenoli, poate fi considerat ca o îndepărtare medie a taninului.

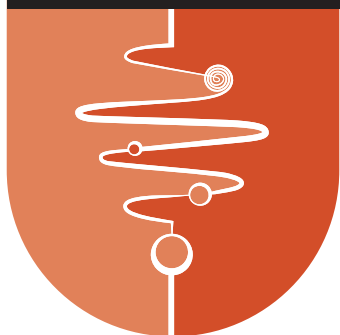
PREMIUM® FISH este utilizat pentru a limpezi în mod eficient coloizii care conectează mediile de filtrare, în primul rând pentru vinurile albe sau atunci când doriți să corectați conținutul total de polifenoli.

Tratamentele pentru vinurile roșii, care nu pot fi filtrate foarte mult, trebuie să se facă în doze foarte limitate.

Tratamentele de limpezire sunt de asemenea posibile cu vinurile reci.

PREMIUM® FISH este utilizat cu succes pentru procesele de limpezire a mustului de struguri și a sucurilor de fructe.

**Atunci când se utilizează PREMIUM® FISH respectați normele legale în vigoare.**



# PREMIUM® FISH

## CLARIFICATOR DE PROTEINE



### MOD DE UTILIZARE

Se dizolvă PREMIUM® FISH în apă călduță 35-40° C cu un raport de 1:20. Soluția obținută nu poate fi păstrată și trebuie utilizată în aceeași zi.

Adăugați direct la vinul care trebuie tratat.

Se recomandă tratamentul ulterior cu PLUSGRAN® V, dacă este necesară stabilitatea proteinelor, în special atunci când se utilizează cu vinuri albe. Vă sugerăm întotdeauna să faceți o dozare proporțională cu sistemele automate DOSACOM® pentru a obține o dispersie mai bună a agentului de limpezire și, prin urmare, pentru a permite o distribuție mai eficientă.



### DOZARE

De la 2 la 15 g/hL pe musturi care trebuie limpezite (chiar și în timpul flotării).

De la 2 la 10 g/hL în vinuri pentru a îmbunătăți filtrabilitatea lor, doze mai mari pentru vinuri mai dificile de limpezit.

Pentru a evita supra-lipirea, se recomandă efectuarea unor studii de laborator de limpezire cu scăderea dozelor de PREMIUM® FISH.



### AMBALAJ

pachete din polilminat de 500 g.



### PĂSTRARE

A se păstra într-un loc răcoros și uscat. Închideți bine pachetele deschise.



### PERICOL

Conform normelor europene în vigoare, produsul este clasificat drept: nepericulos