

## POLYMUST® V

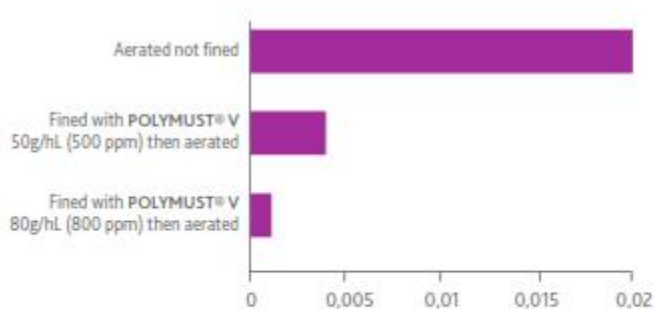
„Alergen free“ preparat na bazi biljnog proteina iz graška i PVPP-a

### SPECIFIKACIJA I ENOLOŠKA PRIMENA

POLYMUST® V je preparat posebno pripremljen zbog svoje snažne reaktivnosti prema fenolnim jedinjenjima radi zaštite roze i belih vina od oksidacije zahvaljujući eliminaciji fenola koji mogu blokirati arome i uticati na boju vina.

### EKSPERIMENTALNI REZULTATI

- Zaštita belih vina od oksidacije (Colombard, Gers, 2011)



*In laboratory, the rating of MCI ICM (OD420 + OD520 + OD620) before and after aeration allows to evaluate the sensitivity of a wine to oxidize. A preventive treatment with POLYMUST® V can help stabilize the MCI.*

- Stabilizacija boje kod roze šire (Cabernet Franc, Anjou, 2011)



*By eliminating preventively the phenolic compounds that may oxidize the wine later, POLYMUST® V reduces the development of orange notes.*

Fizičke karakteristike – prah bež boje



#### HEMIJSKA ANALIZA

Vlažnost.....<9,5%

Pepeo.....< 5%

Arsen.....<3 ppm

Gvožđe.....<150 ppm

Olovo.....<4 ppm

Živa.....<1 ppm

Kadmijum.....< 1 ppm

Teški metali.....<35 ppm

#### NAČIN UPOTREBE

Razmutiti POLYMUST® V u 5-10 puta većoj količini vode. Može se koristiti pre, tokom vrenja ili u gotovim vinima. Upotrebiti istog dana kada se pripremi. Može se koristiti i tokom flotacije

Doza 30-80 g/hl. Maksimalno 200 g/hl

Čuvati na prohladnom i suvom mestu. Rok upotrebe 3 godine.

Otvoreno pakovanje upotrebiti što pre