

NATUZYM WF L

Flotační enzym pro mošty bílých vín

Složení

NATUZYM WF L je koncentrovaný pektolytický enzym s významnou β -glukosidázovou aktivitou, vyrobený z vybraných kmenů *Aspergillus niger*.

Popis

NATUZYM WF L byl speciálně vyvinut pro odkalení moštů bílých vín flotací.

NATUZYM WF L hydrolyzuje pektiny a snižuje viskozitu moštu.

NATUZYM WF L podporuje vytváření flokulantů, které jsou zodpovědné za vyčištění moštu po flotaci.

NATUZYM WF L obsahuje vedlejší aktivity:

β -glukosidázu (β d Glu, IUB 3.2.1.21). Její hlavní činnost, umožňuje uvolnění komponentů aromatických látek ve víně; **pektinylázu** (PL, IUB 4.2.2.10), efektivně prolomí esterifikované pektiny; **polygalakturonázu** (PG), bohatou na endo – PG aktivitu, která v součinnosti s (PL) podporuje odkalení a zlepšuje filtrovatelnost vín. **Arabanázu** (AR), která štěpí rozvětvené řetězce pektinů; **pektinesterázu** (PE), která katalyzuje hydrolyzu esterů.

Enzym neobsahuje cinnamyl-esterázu.

Činnost a právní aspekty:

NATUZYM WF L je kapalný enzymový prostředek standardizován KCL a stabilizován sorbanem draselný s minimální aktivitou 560 PLU/g.

Produkt je vyroben v souladu se standardy OIV technické normy, jak jsou uvedeny v Codex Oenologique International.

Při použití dodržujte platné normy v oboru.

Návod na použití

Aplikujte do moštu pod lis do samotoku.

Rozpusťte požadované množství minimálně v 5násobném množství vody a následně dobře aplikujte do celého objemu.

Dávkování

1-3 g/hl, při teplotě 20 °C, čas 1-2 hodiny, mošty bílých a růžových vín

Při aplikaci je potřeba brát zřetel na teplotu moštu.

Balení

1 kg lahve

Skladování

Skladujte na chladném, tmavém a suchém místě. Pro další použití otevřený produkt důkladně uzavřete.

Chraňte před slunečním zářením. Při dodržení skladovacích podmínek si produkt udrží maximální aktivitu v průběhu 18 měsíců.

Pozor na nežádoucí aroma.

Právní předpisy

Na základě Zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) je tento přípravek klasifikován: GHS08 Nebezpečí pro zdraví.

Podrobnější informace jsou k dispozici na vyžádání, případně na stránkách www.harapes.cz.

Ostatní

Veškeré informace jsou poskytovány v dobré víře na základě našich poznatků a tímto neručíme za nesprávné použití produktu.

Přeloženo volně z originálu společnosti Oenobiotech, originál na vyžádání. Datum poslední revize 8.7.2018

Počet stran: 1