

ENARTIS ZYM RS

Pektolitický enzym pro těžce čířitelné mošty

Složení:

Pektiáza s polygalaktouronázovou aktivitou a vedlejší celuázovou a hemiceluázovou aktivitou.

Vlastnosti:

ENARTIS ZYM RS je nový enzymatický přípravek, speciálně určený pro těžko čířitelné bílé mošty. Jde vlastně o enzymový komplex, který je schopen pročistit mošt bohatý na větvené pektiny a hemicelulózu. Právě takové mošty jsou hůře čířitelné.

ENARTIS ZYM RS je aktivní při teplotách mezi 6 – 30 °C a nízkém pH (minimum pH 2,9). Za těchto podmínek enzym zajistí velmi rychlé pročištění moštu, tím se zredukuje čas vinifikace a náklady na chlazení.

ENARTIS ZYM RS není vyroben z geneticky modifikovaných organismů (GMO), nemá ani negativní oxidázovou a cinnamyl-esterázovou aktivitu.

Aplikace:

velmi rychlé pročištění moštů, které jsou těžce čířitelné mošty odrůd Muškátu, Sauvignon blanc aj., mošty získané mace-
rací hroznů, mošty z velmi zralých hroznů

Dávkování:

- 1 – 3 ml/hl, dávkování se může měnit v závislosti na odrůdě hroznů, pH, teplotě a dostupné technologii.

Instrukce pro použití:

ENARTIS ZYM RS je kapalina a může být užíván jak je, nebo zředěný ve vodě asi 1:10. Aplikace do moštu po lisování hroznů.

Skladování:

Uzavřené balení na suchém místě při teplotě 5 °C. Otevřené balení pečlivě uzavřete a držte v ledničce; použít během 1 roku.

Výrobek je v souladu s následujícími specifikacemi: FAO/WHO's Joint Expert Committee on Food Additives (JECFA), Food Chemicals Codex (FCC) for food grade enzymes, Codex OEnologique International. Produkt schválen pro výrobu vína, v souladu s: Nařízením (ES) N. 606/2009.