



Již od roku 1970 dali důvěru v kvasinky FERMIVIN vinaři po celém světě. Mohou být použity k výrobě všech stylů vína, s kterými se setkáváme na trhu a při spotřebitelských poptávkách.

OENOBANDS je hrdý na toto dědictví a čerpá z více než 40 let nashromážděných zkušeností a pokračuje ve vývoji nových fermentačních řešení.

Kvasinky FERMIVIN jsou vybírány ve spolupráci s vinaři a technickými instituty. Potom jsou kultivovány, sušeny a kontrolovány v našich továrnách, aby byla zajištěna jejich pravost, vysoký výkon a kvalita.

FERMIVIN

Speciální péče byla věnována tomu, aby zde poskytnuté informace byly přesné. Pokud jsou specifické podmínky použití a aplikace uživatele mimo naši kontrolu negarantujeme výsledky, kterých může uživatel dosáhnout. Uživatel je zodpovědný za posouzení vhodného použití našich produktů k danému účelu a v rámci platné legislativy.

E73 (Fermirouge) Saccharomyces cerevisiae var. cerevisiae # 7303 - SELECTION INRA - FRANCE

PRO MLADÁ OVOCNÁ ČERVENÁ VÍNA



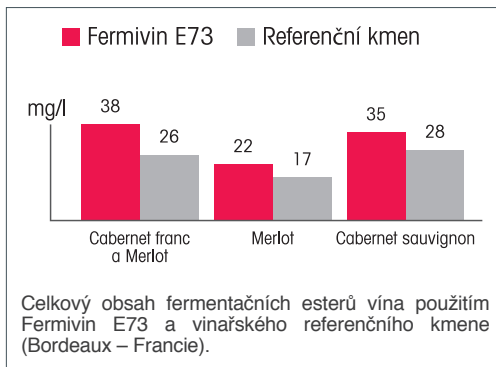
VÝROBA VÍNA

Fermivin® E73 vytváří ovocné, vyvážené víno pro rychlou spotřebu. Kmen chladnomilných kvasinek je zvláště vhodný pro fermentaci rmutu za chladu. Fermivin E73 může být přidán během předfermentačních macerací pro lepší množení. Je obzvláště doporučen k použití s maceračním enzymem Rapidase® Extra Color pro optimalizaci barvy a extrakci polyfenolů.



VĚDA & TECHNOLOGIE

Fermivin E73 produkuje velké množství fermentačních esterů.



CHUŤOVÉ TÓNY

Velmi poddajné, ovocné červené víno s tóny červeného a černého ovoce (jahody, maliny, třešeň Morella).



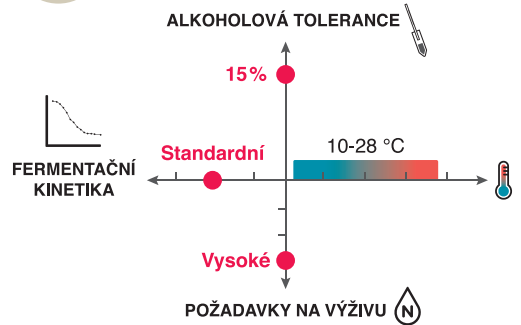
POSUDEK

« Fermivin E73 produkuje víno Cabernet Franc, které je vysoce aromatické, ovocné a sytější barvy. Je středně plné v porovnání s vínem vyrobeným pomocí referenčního kmene. »

Vinař z údolí Loire, Francie.



ENOLOGICKÉ VLASTNOSTI



METABOLICKÉ CHARAKTERISTIKY

Produkce SO ₂	< 10 mg/l
Produkce glycerolu	5 – 7 g/l
Produkce těkavých kyselin	< 0.31 g/l
Produkce acetaldehydu	< 30 mg/l
Produkce H ₂ S	Průměrná
Produkce vinylfenolu	Nezjistitelné (POF-)
Killer faktor	Neutrální



DÁVKOVÁNÍ & BALENÍ

Kmen 7303 byl vybrán a validován INRA (Francouzský národní institut pro zemědělský výzkum) v oblasti Bordeaux (Francie) v roce 1973. Poprvé byl uveden na trh firmou Gist-Brocades v roce 1978.



DOSE & PACKAGING

Fermivin E73 obsahuje na 1 gram více než 10 mld aktivních sušených kvasinkových buněk. Doporučené dávkování: 20 g/hl. Balení: 500 g a 15 kg vakuově balené sáčky. Skladujte v zataveném originálním balení na suchém a chladném (5-15 °C) místě.

OENOBANDS SAS

Parc Agropolis II - Bât 5
2196 Boulevard de la Lironde
CS 34603 - 34397 Montpellier Cedex 5 - FRANCE
RCS Montpellier - SIREN 521 285 304

info@oenobands.com
www.oenobands.com