



www.casta-vinodelov.com

Комплексные технологические решения в виноделии

Применение танинов ЭНАРТИС в виноделии

Проспект



Украина, Одесса, 65496
пос. Мизикевича, ул. Строительная, 35
Tel. +38 048 71 71 271
Tel. +38 048 71 71 272
Fax +38 048 71 71 268
E-mail: vino-doma@te.net.ua

Россия, Краснодарский край, г. Крымск
353380, ул. Кирова 152А
тел./факс: +7 861 31 22291
тел./факс: +7 861 31 59664
E-mail: vintage.eno@mail.ru

Молдова, Молдова Кишинев 2024
Ул. Зимбрулуй 10, Офис 221
Tel. +373 22 434492
Fax +373 22 434842
E-mail: enology@mdl.net



ТАНИНЫ

В зависимости от ботанического происхождения танины классифицируются на конденсированные и гидролизные. По своему составу и этапу, на котором они применяются, танины обладают различными химическими и органолептическими характеристиками. Характеристики танинов зависят также от используемого способа экстракции.

Химический состав танинов в отношении их ботанического происхождения

	Гидролизные Танины		
	ПРОАНТОЦИАНИДЫ	ГАЛЛОВЫЕ ТАНИНЫ	ЭЛЛАГЕНОВЫЕ ТАНИНЫ
Тяга/Галловые орешки			
Дуб/Каштан			
Квебрахо			
Виноград			
	3-флаванольные полимеры	галловая кислота	эллаговая кислота

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

белые вина

	Аромат	Вкус	Применение	Когда	Дозы
ТАНЕНОЛ КЛАР ЭЛЛАГОВЫЙ ТАНИН	Прожаренное дерево Зеленое дерево 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Осветление, улучшает структуру	Защита винограда Ферментация Оклейка	10 г/Гл 10 г/Гл 10 г/Гл
ТАНЕНОЛ БЛАНК ГАЛЛОВЫЙ ТАНИН	Анис 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Защита от окисления, хелато-образование металла, серный контроль, сокращение запахов	Ферментация	10 г/Гл
ТАНЕНОЛ ЭЛЕГАНС ИЗВЛЕЧЕННЫЙ ИЗ ВИНОГРАДА	Орех Чай Ромашка 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Анти-радикальное действие, усиление структуры Усиление структуры, улучшает и сохраняет фруктовые свойства	Ферментация Вызревание	3-10 г/Гл 3-6 г/Гл

розовые вина

	Аромат	Вкус	Применение	Когда	Дозы
ТАНЕНОЛ РУЖ КОМБИНАЦИЯ КОНДЕНСИРОВАННЫХ И ГИДРОЛИЗНЫХ ТАНИНОВ	Кожа Вишня в сахаре Дерево Специи 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Незрелый виноград, поражение серой плесенью, стабилизация цвета	Ферментация	5-15 г/Гл
ТАНЕНОЛ РИЧ КОМБИНАЦИЯ ГИДРОЛИЗНЫХ ТАНИНОВ	Прожаренное дерево Кофе Ваниль 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Стабилизация цвета, усиление структуры, улучшение органолептического профиля	Ферментация Вызревание	5-10 г/Гл 5-10 г/Гл
ТАНЕНОЛ ФРУТАН ИЗВЛЕЧЕННЫЙ ИЗ ВИНОГРАДА	Красные фрукты Миндаль Дерево 	СТРУКТУРА ТЕРПКОСТЬ ГОРЕЧЬ	Защита цвета, интенсивность аромата	Ферментация Вызревание	10-15 г/Гл 10-15 г/Гл



Комплексные технологические решения в виноделии

красные вина

	Аромат	Вкус	Применение	Когда	Дозы
ТАНЕНОЛ КЛАР ЭПАЛОГОВЫЙ ТАНИН	 	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Осветление и стабилизация цвета	Защита винограда	15-20 г/Гл
				Оклейка	15-20 г/Гл
ТАНЕНОЛ РУЖ КОМБИНАЦИЯ КОНДЕНСИРОВАННЫХ ТАНИНОВ	   	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Осветление и стабилизация цвета	Ферментация	20 г/Гл
				Переливка	10-15 г/Гл
ТАНЕНОЛ РИЧ КОМБИНАЦИЯ ГИДРОЛИЗНЫХ ТАНИНОВ	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Стабилизация цвета, усиление структуры Улучшает органолептический баланс	Ферментация	20 г/Гл
				Переливка	10-15 г/Гл
				Вызревание	5-15 г/Гл
				Микро-оксигенация	3-13 г/Гл
ТАНЕНОЛ ФРУТАН ИЗВЛЕЧЕННЫЙ ИЗ ВИНОГРАДА	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Стабилизация цветовой тональности, интенсивность аромата	Ферментация	15-20 г/Гл
				Переливка	15-20 г/Гл

дубильные таненолы

	Аромат	Вкус	Применение	Когда	Дозы
ТАНЕНОЛ ЭЛЕВАЖ ЭПАЛОГОВЫЙ ТАНИН	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Аромат, усиление свежести и структуры	Вызревание	5-15 г/Гл
				Микро-оксигенация	3-15 г/Гл
ТАНЕНОЛ КЕР ДЕ ШЕН ЭПАЛОГОВЫЙ ТАНИН	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  СЛАДКОЕ ПОСЛЕВКУСИЕ 	Улучшает структуру, аромат и баланс	Вызревание	5-10 г/Гл
				Микро-оксигенация	3-15 г/Гл

виноградные таненолы

	Аромат	Вкус	Применение	Когда	Дозы	
ТАНЕНОЛ ФРУТАН ИЗВЛЕЧЕННЫЙ ИЗ ВИНОГРАДА	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Улучшает структуру и органолептический профиль	Вызревание	5-15 г/Гл	
				Микро-оксигенация	3-15 г/Гл	
ТАНЕНОЛ СКИН ЭКСТРАКТ ВИНОГРАДНОЙ КОЖИЦЫ	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Утонченность, усиление мягкости и аромата, стабилизация цвета	Вызревание	3-12 г/Гл	
				Микро-оксигенация	7-15 г/Гл	
ТАНЕНОЛ УВА ЭКСТРАКТ ВИНОГРАДНОЙ КОСТОЧКИ	  	СТРУКТУРА  ТЕРПКОСТЬ  ГОРЕЧЬ 	Стабилизация цвета и усиление структуры	В конце ЯМБ	4-10 г/Гл	
				Усиление структуры, интенсивность и органолептическая устойчивость	Вызревание	4-10 г/Гл
				Микро-оксигенация	7-15 г/Гл	

Украина, Одесса, 65496
 пос. Мизикевича, ул. Строительная, 35
 Tel. +38 048 71 71 271
 Tel. +38 048 71 71 272
 Fax +38 048 71 71 268
 E-mail: vino-doma@te.net.ua

Россия, Краснодарский край, г. Крымск
 353380, ул. Кирова 152А
 тел./факс: +7 861 31 22291
 тел./факс: +7 861 31 59664
 E-mail: vintage.eno@mail.ru

Молдова, Молдова Кишинев 2024
 Ул. Зимбрулуй 10, Офис 221
 Tel. +373 22 434492
 Fax +373 22 434842
 E-mail: enology@mdl.net