



BIOTECNOLOGICAL USE OF NATURE

M 7.5.06 Rev. 6 del 20/01/2020

La scheda si aggiorna solo in caso di modifiche al prodotto

ECOTAN Barrique W

Soluzione di tannini ellagici in associazione a polisaccaridi vegetali

COMPOSIZIONE

Soluzione di tannini ellagici estratti da pregiati legni francesi o americani in associazione a polisaccaridi vegetali.

APPLICAZIONI:

- Particolarmente adatto all'affinamento di vini rossi;
- Amplifica il volume e le note aromatiche;
- Compensa attivamente una eventuale carenza strutturale dovuta ad un'eccessiva produzione o scarsa maturazione;
- Amplifica la sensazione di morbidezza e dolcezza;

DOSI

2 - 10g/hl

Si consiglia di effettuare sempre test preliminari per determinare meglio il dosaggio.

MODALITA' D'IMPIEGO

Nei vini rossi in fase di affinamento della struttura e fissaggio del colore.

Nei vini bianchi alla fine della fermentazione malolattica

Può essere aggiunto anche in fase di pre-imbottigliamento

CONFEZIONE

Flaconi da 1 Kg; Canestri da 10 kg e 25 kg

CONSERVAZIONE

Mantenere in luogo asciutto

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Liquido di colore marrone.

Prodotto per uso enologico secondo quanto previsto da: Reg. CE 479/08

Non contiene allergeni



SCHEDA DI ANALISI

PARAMETRI	SPECIFICHE	RISULTATI
Descrizione	Tannino ellagico in soluzione	Conforme
Aspetto	Liquido viscoso marrone	Conforme
PH	2,6 – 5,0 (20°C; sol. 1%)	Conforme
Densità	1,10 – 1,30	Conforme
Sostanza secca %	>40	Conforme
Polifenoli totali %	>65	Conforme
Cenere %	<4	Conforme
Total SO ₂ %	<0,5	Conforme
Fe (mg/kg)	<50	Conforme
Metalli pesanti (espressi come Pb, As, Hg, Cd) (mg/kg)	<10	Conforme
E. Coli	Negativo in 1 mg	Conforme

ALTRE CARATTERISTICHE:

questo prodotto è certificato essere:

- Libero da OGM
- Libero da materie prime irradiate
- Conforme al Codice Enologico Internazionale

I valori di questa scheda-prodotto sono indicativi.

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO