



# HARMONY COLOR

8233

AFFINAMENTO

Per la stabilizzazione del colore dei vini rossi

## Scheda tecnica

Revisione 18.20

Data 12/12/2018

### SPECIFICHE TECNICHE

	TECNICA o METODO ANALITICO(*)	VALORI LIMITE (di legge o interni)	VALORI MEDI (dal Controllo Qualità)
Stato fisico	DC 1.01	polvere	polvere
Colore	DC 1.02	rossiccio	rossiccio
Odore	DC 1.03	lieve tipico	lieve tipico
Umidità	DC 1.06	Max 10%	6 - 7 %
Ceneri	DC 1.07	Max 1.5 %	1%
Solubilità	DC 1.04	min 50%	conforme
Tannini stabilizzanti	informazione tecnica	35 - 40 %	conforme
Polisaccaridi complessi	informazione tecnica	45 - 55 %	conforme
Polifenoli strutturanti	informazione tecnica	15 - 20 %	conforme
Arsenico	Spettrofotometria A.A.	Max 3 ppm	conforme
Piombo	Spettrofotometria A.A.	Max 5 ppm	conforme
Sostanze tossiche	informazione tecnica	assenti	conforme
Sostanze conservanti	informazione tecnica	assenti	conforme

(\*) I metodi sono disponibili su richiesta

### CLASSIFICAZIONI E DICHIARAZIONI

Conformità a norme	Reg. CE 606/2009 - Codex OIV (enologia)
Limitazioni d'uso	Prodotto non certificato biologico, ma ammesso per la produzione di vini biologici, se non è reperibile la versione bio (Reg. CE 889/2008)
Termine minimo di conservazione	=
Classificazione sicura (CLP)	Non Classificato
Classificazione ADR	Non Classificato
OGM	Non contiene OGM; non proviene da OGM
Allergeni	Non Contiene prodotti dell'all. II del Reg. UE 1169/2011
Altre dichiarazioni	Sistema Gestione Qualità Dal Cin Gildo Spa certificato secondo la norma ISO9001:2015 (n. 1713 Certiquality)

### CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchetti da 0.5 kg (cod. 8233)

Mantenere il prodotto nella sua confezione integra in luogo protetto, al riparo dall'umidità.

### NOTE

=