

KOLIREX® C

Multichiarificante in pellets specifico per vini bianchi

CHIARIFICAZIONE

Scheda tecnica

Revisione 16.1
 Maggio 2016

SPECIFICHE TECNICHE

	METODO ANALITICO(*)	VALORI LIMITE (di legge o interni)	VALORI MEDI (dal Controllo Qualità)
Stato fisico	DC 1.01	pellets a miniTubes	pellets a miniTubes
Colore	DC 1.02	grigia	grigia
Odore	DC 1.03	neutro	neutro
Umidità	DC 1.06	Max 10%	6 – 8%
Perdita alla calcinazione	DC 1.07	Max 15%	10%
pH (sosp. 5%)	DC 1.05	8,0 – 9,0	8
Disperdibilità	DC 1.04	Ottima e standardizzata	Come teste
Azione chiarificante	Test su vino - DC 9.10	Ottima e standardizzata	Come teste
Dimensioni pellets	Informazione tecnica	diam. 2 mm	conforme
Carbone attivo	Informazione tecnica	Max 10%	conforme
SiO ₂	Informazione tecnica	63 – 65 %	conforme
Na ₂ O	DC 8.01	0,9 – 1,4 %	conforme
K ₂ O	DC 8.14	0,9 – 1,1 %	conforme
CaO	DC 8.3	1,1 – 1,6 %	conforme
Fe ₂ O ₃	DC 8.07	0,5 – 1,6 %	conforme
Pb (solubile)	DC 8.06	Max 3 ppm	conforme
As	Spettrofotometria A.A.	Max 1,5 ppm	conforme

(*) I metodi sono disponibili su richiesta

CLASSIFICAZIONI E DICHIARAZIONI

Conformità a norme	Reg. CE 606/2009 – Codex OIV (enologia) Prodotto ammesso per la produzione di vino biologico (Reg. CE 203/2012)
Limitazioni d'uso	=
Termine minimo di conservazione	=
Classificazione Sicurezza (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 ISO9001:2008 (n. 1713 Certiquality)

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchi da 15 Kg (cod. 5771)

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

NOTE

=