



Dal Cin Gildo spa
20863 Concorezzo (MB) - Via I° Maggio, 67 - Italy
tel. +39 039 6049477 - fax +39 039 6886150
www.dalcin.com - info@dalcin.com
rea 499659 - Reg. Imprese MI 00767140155 sede legale: 20149 Milano - Via Monte Rosa, 21
cap. soc. € 2.500.000 int. vers. - c.f./p.iva IT 00767140155

GUARDIA

5178

per la bioprotezione dalle contaminazioni microbiche nei mosti rossi

Composizione: Lievito secco attivo (Metschnikovia pulcherrima)

Scheda Tecnica

Revisione 25.10

Data 30/06/2025

SPECIFICHE TECNICHE

	TECNICA o METODO ANALITICO(*)	VALORI LIMITE (di legge o interni)	VALORI MEDI (dal Controllo Qualità)
Stato fisico	DC 1.01	granuli	granuli
Colore	DC 1.02	beige	beige
Odore	DC 1.03	caratteristico	come teste
Cellule vive	DC 7.01	min 10 miliardi /g	10 - 30 miliardi/g
Lieviti di specie diversa	OIV	Max 100000 /g	conforme
Batteri lattici	OIV	Max 100000 /g	conforme
Batteri acetici	OIV	Max 10000 / g	conforme
Sostanze conservanti	informazione tecnica	assenti	assenti
Sostanza secca	DC 1.06	min 92%	94 - 96 %
Umidità	DC 1.06	Max 8%	4 - 6 %
Ceneri	DC 1.07	Max 6%	4 - 5 %
Disperdibilità	DC 1.04	buona	buona

(*) I metodi sono disponibili su richiesta

CLASSIFICAZIONI E DICHIARAZIONI

Conformità a norme	Reg. UE 2019/934 - 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 (all. V-D Reg. UE 2021/1165)
Termine minimo di conservazione	=
Classificazione sicurezza (CLP)	3 - 4 anni
Classificazione ADR	Non Classificato
OGM	Non Classificato
Allergeni	Non contiene OGM; non proviene da OGM
Prodotti di origine animale	Non Contiene prodotti dell'all. II del Reg. UE 1169/2011
Certificazione Kosher	assenti
Altre dichiarazioni	Disponibile
	Questo prodotto non contiene nanoparticelle e non è stato sottoposto a radiazioni ionizzanti.
	Sistema Gestione Qualità Dal Cin Gildo Spa certificato secondo la norma ISO9001:2015 (n. 1713 Certiquality)

CONFEZIONI E IMMAZZAMENTO

Pacchetti da 500 g (cod. 5178)

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