



Dal Cin Gildo spa

20863 Concorezzo (MB) - Via 1º 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

6526

FILTEX 7

Coadiuvante per filtrazioni strette

Composizione: coadiuvanti silicei - cellulosa

Scheda Tecnica

Revisione 24.10
Data 31/07/2024

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	bianco	bianco
Odore	DC 1.03	neutro	neutro
Permeabilità (Darcies)	DC 3.14	0.1 - 0.3	conforme
Permeabilità (Dal Cin)	DC 3.01	25 - 45	conforme
Densità del pannello a umido	DC 3.08	300 - 340 g/l	conforme
Umidità	DC 1.06	Max 2%	1%
Perdita alla calcinazione	DC 1.07	8 - 12 %	10 %
Metalli pesanti totali	ICP	Max tracce	conforme
pH sospensione 5%	DC 1.05	6 - 9	8 - 9
Disperdibilità	DC 1.04	ottima	ottima
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. UE 2019/934 - Codex OIV (enologia) - Prodotto ammesso per la produzione di vino biologico (all. V-D Reg. UE 2021/1165) Prodotto adatto al contatto con gli alimenti
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
Prodotti di origine animale	assenti
Certificazione Kosher	Non disponibile
Altre dichiarazioni	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 IMMAGAZZINAMENTO

Sacchi da 20 kg (cod. 6526)

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