



ALFATEX[®] 151

Prepannello per filtrazioni sgrassanti

FILTRAZIONE

Scheda tecnica

Revisione 19.1
Maggio 2019

SPECIFICHE TECNICHE

	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 - DC 1.12	neutro	neutro
Permeabilità (Darcies)	DC 3.14	4,0 - 9,0	5,0 - 7,0
Permeabilità (Dal Cin)	DC 3.01	170 - 250	180 - 210
Umidità	DC 1.06	Max 2%	1%
Pb (solubile)	Spettrofotometria A.A.	< 5 ppm	conforme
As (solubile)	Spettrofotometria A.A.	< 1,5 ppm	conforme
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	Prodotto adatto alla filtrazione di oli alimentari
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 ISO9001:2015 (n. 1713 Certiquality)

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchi da 20 kg (cod. 4965)

Mantenere il prodotto nella sua confezione integra in luogo protetto.

NOTE

=