

Cliente HIRPINIAE CIBUS	Prodotto SEMOLA RIMACINATA CAPPELLI
DDT N° 21/L	Del 01/02/2019
Lotto 22/07/19	Scad. 22/07/2019

ANALISI CHIMICO-FISICHE

Analisi	Unita' di Misura	Valore di Tolleranza	Valore Riscontrato	
Umidita'	% p.p.	15,5 MAX	14,50	
Ceneri	% s.s.	+/-0,05	0,800	
Proteine	% s.s.	+/-0,5	12,50	
Glutine	% Glutomatix		10,00	
Glutine qualita'	G. Index 1-100		80	
Sfarinato di grano tenero	% s.t.q.	<3	<3	
Colore (minolta cr 400)	Indice l		87,00	
	Indice a		-2,00	
	Indice b		18,00	
Punte nere				
Punte cruscali				
Granulometria	% peso			
		- 500 micron	+/- 2	0
		- 180 micron	+/- 10	80
		- Fondo	+/-2	20

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

Parametro	Unita' di Misura	Valore di Tolleranza
Mesofili aerobi (CBT)	Ufc/1g	< 100000
Salmonella	Ufc/1g	Assente
Muffe	Ufc/1g	< 1000
Lieviti	Ufc/1g	< 1000
Staphilococcus aureus coagulasi +	Ufc/1g	< 10
Escherichia coli	Ufc/1g	< 10

* N.B. Valori guida di riferimento. Parametri periodicamente sottoposti a controlli in ottemperanza al programma di verifica HACCP.

CARATTERISTICHE IGIENICO TOSSICOLOGICHE

Parametro	Unita' di Misura	Valore di Tolleranza	Parametro	Unita' di Misura	Valore di Tolleranza
Res. di Pesticidi	Limiti di legge	Limiti di legge	Zeralenone	ppb	< 75
Piombo	ppb	< 200	Filth Test	N° /50g	50 max
Cadmio	ppb	< 100	Larve intere	N° /50g	assenza
Aflatossina B1	ppb	< 2	Peli di roditore	N° /50g	assenza
Aflat. B1+B2+G1+G2	ppb	< 4	Corpi Estranei	NA	assenza
Ocratossina A	ppb	< 3	Insetti vivi o morti	NA	assenza
DON	ppb	< 750	Soia	ppm	< 2.50

* N.B. Limiti di legge applicabili alle semole in oggetto. Parametri periodicamente sottoposti a controlli in ottemperanza al programma di verifica HACCP.

G.M.O. FREE : Reg. CEE N° 1829-1830 del 22/09/2003 e succ. modifiche "relativo agli alimenti geneticamente modificati"

ALLERGENI : Direttiva CEE 2003/89 - direttiva CEE 2005/26 e 2007/68 normativa riferita agli allergeni

RADIOATTIVITA' assente (nei limiti previsti dal REG. CEE/UE N. 733 del 15/07/2008 e s.m.i.)

MIX DI MACINAZIONE : GRANO DUROCAPPELLI COME DA VS CONSEGNA