



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ALBUME D'UOVO POLVERE**

NOME INCI	Albumen
NOME INCI USA	Albumen
CAS	9006-50-2
EINECS / ELINCS	310-127-6

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
* Aspetto		Polvere bianca dal gusto tipico senza alcun retrogusto	
Proteine (sul secco)		80,0 - 0,0	%
* Ceneri		<=6,50	%
* Materia grassa		<=0,2	%
* Carboidrati		<= 0,1	%
Umidità		<=8,0	%
* Solidi		>=94,0	%
* pH		5,00 - 8,00	
* Inibitori		Assenti	%
* Pesticidi - Metalli pesanti		Limiti CEE	
<i>Specifiche microbiologiche</i>			
- Conta totale microrganismi aerobi (TAMC)		<=50.000	CFU/g
* - Conta totale lieviti e muffe (TYMC)		<=100	CFU/g
- Enterobatteriacee		<=100	CFU/g
* - E.coli		Assente	
- Salmonella		Assente/25g	
- Staphylococcus aureus			
- - Staphylococcus aureus		Assente/g	
* - Granulometria (< 75 µm)		40 mesh	
* Coliformi		<10	CFU/g
* Acido L-lattico		<1.000,0	ppm
* Acido 3-idrossibutirrico		<10	ppm
* Zuccheri riducenti sulla sostanza secca		<= 0.1	%
* Solubilità		>=92,00	%
Revisione Capitolato		3	
Data Approvazione		15/04/2016	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ALBUME D'UOVO POLVERE**

* saggi non obbligatori

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ALBUME D'UOVO POLVERE**

FUNZIONALITA'

Prodotto derivante da uova fresche sottoposte a trattamento di sprayzzazione. Utilizzato nel settore gelateria, pasticceria, dolciario e catering in sostituzione delle uova fresche, pastorizzate o congelate. L'albume viene utilizzato anche nei prodotti carnei macinati come legante.

Per ricostituire 1 kg di albume aggiungere 125 g di polvere a 875 g d'acqua. Un litro di albume ricostituito corrisponde a circa 35-36 albumi freschi.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

Calorie		345 kcal/ 1476 kJ
Grassi totali		0,2 g
includono:	grassi saturi	0 g
	grassi monosaturi	0 g
	grassi polinsaturi	0 g
	acidi grassi trans	0 g
	colesterolo	0 g
Alcoli		0 g
Carboidrati		4,5 g
includono:	zuccheri	0,1 g
	amido	0 g
Fibre		0 g
Proteine		82 g
Sodio		1,3 g (naturalmente presenti)
Potassio		1160 mg
Calcio		<15 % dell'assunzione di riferimento
Fosforo		171 mg
Magnesio		84 mg
Ferro		<15 % dell'assunzione di riferimento
Zinco		<15 % dell'assunzione di riferimento
Rame		0,16 mg
Manganese		<15 % dell'assunzione di riferimento
Fluoruri		-
Selenio		125 µg
Cromo		-
Molibdeno		-
Iodio		<15 % dell'assunzione di riferimento
Ceneri		5,3 g
Vitamina A		<15 % dell'assunzione di riferimento
Vitamina D		-
Vitamina E		<15 % dell'assunzione di riferimento
Vitamina K		<15 % dell'assunzione di riferimento
Vitamina C		<15 % dell'assunzione di riferimento
Tiamina (vitamina B1)		<15 % dell'assunzione di riferimento
Riboflavina (vitamina B2)		2,2 mg
Niacina (vitamina B3)		<15 % dell'assunzione di riferimento
Vitamina B6:		<15 % dell'assunzione di riferimento
Acido folico (vitamina B9)		120 µg
Vitamina B12		0,5 µg
Biotina (vitamina B7)		53 µg
Acido pantotenico		1,9 mg

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ALBUME D'UOVO POLVERE**

ALLERGENI:

In conformità alla Direttiva 2000/13/CE e succ.mod. ed integr. ed al relativo decreto legislativo n.181/2003 di recepimento in Italia, come integrato dal D.Lgs. 114/2006 dell'8.2.2006 e dal D. Lgs. 178/2007 del 27.9.2007, dalla Legge n.88 del 7.7.2009, di attuazione in Italia della Direttiva 2007/68/CE e nel rispetto della Circolare del Ministero dello Sviluppo Economico n. 5107 del 22.7.2010

ALLERGENE

- CEREALI CON GLUTINE E DERIVATI
(grano, segale, orzo, avena, farro, kamut i loro ceppi ibridati, etc.)
- CROSTACEI E PRODOTTI A BASE DI CROSTACEI
(gamberi, gamberetti, aragosta, astice, granchio, etc.)
- MOLLUSCHI mitili, ostriche, vongole, tartufi, calamari, polipi, etc.)
- UOVA E PRODOTTI A BASE DI UOVA
(uova, ingredienti dell'uovo)
- PESCE E PRODOTTI A BASE DI PESCE
(ogni tipo di pesce)
- ARACHIDI E PRODOTTI A BASE DI ARACHIDI
(in ogni forma: nocciolina, burro, olio, etc.)
- SOIA E PRODOTTI A BASE DI SOIA
(farina di soia, soia, proteine della soia, lecitina i soia, etc.)
- LATTE E PRODOTTI A BASE DI LATTE
(latte, ingredienti del latte: siero, caseina, lattosio, etc.)
- FRUTTA A GUSCIO E PRODOTTI DERIVATI
(mandorle, nocciole, ogni tipo di noci, pistacchi, etc.)
- SEDANO E PRODOTTI A BASE DI SEDANO
(foglie, semi, estratto, radici, sale, etc.)
- SENAPE E PRODOTTI A BASE DI SENAPE
(semi, estratto dei semi, etc.)
- SEMI DI SESAMO E PRODOTTI A BASE DI SEMI DI SESAMO)
(ogni tipo di sesamo, semi, olio, etc.)
- ANIDRIDE SOLFOROSA E SOLFITI IN CONC.
SUPERIORE A 10 mg/Kg 0 10 mg/Kg ESPRESSICOME SO2

PRESENZA/ASSENZA

ASSENTE

ASSENTE

PRESENZA

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTE

ASSENTI

ASSENTE

OGM:

Prodotto in regola con le norme vigenti in materia alimentare sugli alimenti modificati geneticamente e con i nuovi ordinamenti europei sull'etichettatura e sulla rintracciabilità dei mangimi e degli alimenti geneticamente modificati (Reg. (CE) n. 1829/2003, e successive regole attuative ex Reg. (CE) n.1981/2006 e regolamento 1830/2003, Direttiva 2001/18/CE del 12/03/01, come modificata dalla Direttiva 2008/27/CE dell'11.3.2008). Si escludono contaminazioni crociate.

RADIAZIONI IONIZZANTI:

Il prodotto in oggetto non è soggetto al trattamento con radiazioni ionizzanti.

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto **ALBUME D'UOVO POLVERE**

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati