

**SCHEMA TECNICA**

*Burro Anidro MG > 99,8%*



**INGREDIENTI**

**Burro Mg82 % sottoposto ad ulteriore trattamento di centrifuga e separazione.**

ALLERGENI	OGM ( reg.CE 1829-1830 del 2003 )	Origine mat.prime	Paese di Trasformazione
Assenza di sostanze che causano ipersensibilità sotto Dir 2003/ 89 / CE. <b>Può contenere tracce minime di Lattosio</b>	Nel prodotto è garantita l'assenza di sostanza geneticamente modificate (OGM)	<b>ITALIA</b>	<b>ITALIA</b>

**VALORE NUTRIZIONALI in 100g**

VALORE ENERGETICO	Grassi	Di cui Acidi grassi saturi	Carboidrati	Di cui Zuccheri	Proteine	Sale
898 Kcal / 3693 kj	>99,8g	65g	0,0g	0,00g	0,28g	0,00g

**PROPRIETA' ORGANOLETICHE Reg CE 2073 / 2005**

COLORE – SCALA (DA 1 A 10)	Giallo intenso – scala 8
ODORE	intenso
GUSTO	Tipico del burro
PUNTO DI FUSIONE	26°C +/-0,5
STRUTTURA	Solido ed Omogeneo

**REQUISITI CHIMICO - FISICI**

GRASSO%	>99,8
UMIDITA'%	0,20 +/- 0,5
ACIDO OLEICO	<0,45
VALORE PEROSSIDI	Max 0,4 meq / 1000 g

**REQUISITI MICROBIOLOGICI Valore Reg CE 2073 / 2005 E S.M.I**

SALMONELLA SPP ufc/g	Assente / 25g
LISTERIA M. ufc/g.	Assente / 25g
STAFILOCOCCO AUREO ufc/g.	Assente / 25g
ESCHERICHIA COLI ufc/g	<10
CARICA BATTERICA ufc/g	<1000
<b>SHELF LIFE</b>	<b>6 Mesi da +4° C a +12° C / 8 Mesi 0° C + 4° C</b>

**PROCEDURE DI CONTROLLO HACCP su:**

*Materie prime in entrata / ciclo produttivo / prodotto finite  
HACCP eseguito secondo il regolamento di autocontrollo interno e in linea con le normative e leggi vigenti.*

**CONFEZIONAMENTO**

CONFEZIONAMENTO PRIMARIO	Cellophane/Cartoni
<b>CARTONI da Kg 10</b>	Misure Cartone: 29,5 x 25,5 x 11 / ct on PLT 720 Pallet Kg 720
<b>CARTONI da Kg 25</b>	Misure Cartone: 35 x 27 x 28 / ct on PLT 32 Pallet Kg 800
MISURE DEI CARTONI ILLUSTRATE IN	<b>Lunghezza x Profondità x Altezza LxPxH</b>

**CODICI DEL PRODOTTO**

IN CARTONE da 10 Kg	C-IND 0006
IN CARTONE da 25 Kg	C-IND 0007

**CODICI INDICOD EAN 13**

<b>CARTONI</b>	<b>80 3401397 075 5</b>
----------------	-------------------------

CARTONI da kg 25

8034013970779

**ETICHETTATURA**

Cartoni Provvisi di COD. EAN o su richiesta del cliente COD.EAN 128 per Rintracciabilità

**ALLERGENI**

Allergeni	Presente nel prodotto (SI/NO)	Presente in stabilimento (SI/NO)	Presente sulla stessa linea di produzione (per i prodotti a noi forniti) (SI/NO)	Garantita assenza cross contamination (SI/NO)
Arachidi e prodotti derivati		X		
Crostacei e prodotti derivati		X		
Pesci e prodotti derivati		X		
Uova e prodotti derivati		X		
Frutta a guscio e prodotti derivati (*)		X		
<b>Latte e prodotti derivati</b>	X			
Lupini e derivati		X		
Molluschi e derivati		X		
Soia e prodotti derivati		X		
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati (**)		X		
Solfiti (>10 mg/kg)		X		
Sedano e prodotti derivati		X		
Sesamo e prodotti derivati		X		
Senape e prodotti derivati		X		

**OGM**

A seguito della pubblicazione dei seguenti regolamenti (CE):

- N. 1829/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 22 settembre 2003, relativi agli alimenti e ai mangimi geneticamente modificati
- N. 1830/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 22 settembre 2003, concernete la tracciabilità e l'etichettatura di organismi geneticamente modificati e la tracciabilità di alimenti e mangimi ottenuti da organismi geneticamente modificati, nonché recante

modifica della direttiva 2001/18/CE

. Considerate le seguenti specie vegetali suscettibili di contenere OGM:

- MAIS
- SOYA
- COLZA

**Sede Legale** : Via M.Cervantes, 55 – 80133 Napoli (NA)

**Sede Produttiva** : Via Umbria, 30 – 80017 Melito di Napoli (ITALY)



- PATATA
- POMODORO
- COTONE

Si dichiara che il Burro pastorizzato prodotto

- Non contiene ingredienti, additivi, aromi, coadiuvanti tecnologici, supporti per additivi e aromi costituiti o derivati da OGM.
- Non è stato sottoposto all'etichettatura OGM in conformità ai regolamenti in vigore CE n. 1829/2003 e CE n. 1830/2003

#### VALORI NUTRIZIONALI

#### VALORI NUTRIZIONALI MEDI per 100g

Energia 3693kj – 898kcal

Grassi (g) >99,8

di cui acidi grassi saturi (g) 65

Carboidrati (g) 0

di cui zuccheri (g) 0

Proteine (g) 0,28

Sale (g) 0

#### PACKAGING

- **Imballo Primario:** Busta Alimentare PAP 2 Raccolta differenziata Plastica
- **Imballo Secondario:** Cartone PAP 20 Raccolta differenziata Carta