

SCHEDA TECNICA
Burro Mg 82% Pastorizzato Origine ITALIA
DESCRIZIONE

Questo burro, per incorporazione al 82 % di grassi, punta ad un buon equilibrio tra consistenza e morbidezza che ne fa un prodotto molto gradevole sia in aspetto che gusto. Ha un punto di fusione di 32 ° C che ne consente una facile manipolazione. Inoltre dispone di un'eccellente resa in termini di volume ed ha una buona resistenza.


INGREDIENTI

Burro 100% (Mg 82%)

ALLERGENI	OGM (reg.CE 1829-1830 del 2003)	Origine materie Prime	Paese Trasformazione
Assenza di sostanze che causano ipersensibilità Dir 2003/89/CE. Contiene LATTOSIO .	Nel prodotto è garantita l'assenza di sostanza geneticamente modificate (OGM)	ITALIA	ITALIA

VALORI NUTRIZIONALI in 100g

VALORE ENERGETICO	CARBOIDRATI	ZUCCHERI	PROTEINE	SALE	GRASSI	Di cui Acidi grassi saturi
758 Kcal / 3144 Kj	<0,5g	0g	0,5g	< 0,01g	82g	54

CARATTERISTICHE ORGANOLETICHE Valori Reg CE 2073 / 2005

COLORE (Scala colore da 1 a 10)	GIALLO PAGLIERINO(8)
ODORE	Tipico del burro con profumo di panna di latte
SAPORE	Dolce con sapore tipico della crema di latte
STRUTTURA	Omogeneo

SPECIFICA CHIMICO - FISICA Valori DPR 187/2001

GRASSI%	>82 %
UMIDITA%	17 % in peso
SOLIDI NO GRASSI	<1 % in peso
CONSERVANTI o COLORANTI AGGIUNTI	Assenti
ACIDO OLEICO	<0,56
Ph	> 5,80 < 6,20
VALORI PEROSSIDI	Max 0,60 meq / 1000 g

BATTERIOLOGIA Valori Reg CE 2073/2005 e S.M.I.

SALMONELLA SPP ufc/g	Assenti / 25g
LISTERIA M. ufc/g.	Assenti / 25g
STAFFILOCOCCO AUREO ufc/g.	<10
ESCHERICHIA COLI ufc/g	<10
CARICA BATTERICA	<1000 ufc/g

SHELF LIFE 95 giorni da +0° C a +4° C / 12 Mesi -18° C
PROCEDURE DI CONTROLLO HACCP e piano ISO su:

Materie prime in entrata / ciclo produttivo / prodotto finito

HACCP eseguito secondo il regolamento di autocontrollo interno e in linea con le normative e leggi vigenti.

CONFEZIONAMENTO – FORMATO PANONI DA 5kg, 10kg, 20kg, 25kg

CONFEZIONAMENTO PRIMARIO:	Busta azzurra alimentare / Carta pergamena / Cartoni
CARTONI da 5 Kg	Misure Cartone:24,0 x 18,5 x 11 / ct on PLT 200
CARTONI da 10 Kg	Misure Cartone:29,5 x 25,5 x 11 / ct on PLT 100
CARTONI da 25 Kg	Misure Cartone:35 x 27 x 28 / ct on PLT 40
MISURE DEI CARTONI ILLUSTRATE IN	Lunghezza x profondità x Altezza LxPxH

CODICI DEL PRODOTTO

CONFEZIONE da 5 Kg	C- IND 0002 - IT
CONFEZIONE da 10 Kg	C- IND 0003 - IT
CONFEZIONE da 25 Kg	C- IND 0004 - IT

CODICI DEL PRODOTTO

CONFEZIONE DA 5 Kg	80 3401397 002 1
CONFEZIONE DA 10 Kg	80 3401397 003 8

CONFEZIONE DA 25Kg

80 3401397 004 5

ETICHETTATURA

Cartoni Provvisti 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		
Latte e prodotti derivati	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
- PATATA
- POMODORO
- COTONE

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

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



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 3144kj – 758kcal

Grassi (g) 82

di cui acidi grassi saturi (g) 54

Carboidrati (g) <0,5

di cui zuccheri (g) 0

Proteine (g) 0,5

Sale (g) <0,01

PACKAGING

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