

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

CSM
www.csmbaking.com



Ultima versione del: 29.05.2014
Sostituisce la versione del:
Codice EAN: 8030141000074

PATI' L. 1

CODICI MATERIE PRIME

Azienda	Codice prodotto
CSM ITALIA S.R.L.	1770
CSM DEUTSCHLAND GMBH	8030141000074

DENOMINAZIONE DI VENDITA

Denominazione dell'alimento: Semilavorato per prodotti dolciari.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Crema a base di grassi vegetali zuccherata.
Semilavorato per prodotti dolciari, per usi professionali.
Il prodotto è particolarmente indicato per guarnizioni e farciture.
Prodotto UHT.

CONSIGLI PER L'UTENTE

Applicazione
Per ottenere le migliori prestazioni, refrigerare il prodotto a 5-8°C per almeno 12 ore prima dell'utilizzo.
Versare il contenuto in bacinella pulita e fredda e montare fino alla consistenza desiderata.
Tipicamente, 2 litri di PATI' in bacinella da 9 litri di capacità, ad alta velocità monta in 3-4 minuti.
Evitare l'overwhipping.

INFORMAZIONI SENSORIALI

Colore: Giallo chiaro

FORMULAZIONE

Ingrediente	Numero E	Origine	Paese di origine
Acqua			Italia
Grasso vegetale			
		Palmisto	Indonesia/Malesia/Papua Nuova Guinea/Asia sud orientale
Zucchero		Barbabietola da zucchero/Canna da zucchero	Belgio/Germania/Spagna/Francia/Mauritius/Paesi Bassi/Europa/Paesi ACP
Stabilizzanti			
	Sorbitoli (E 420)	Mais	Francia
	Cellulosa (E 460)		
	Carbossimetilcellulosa (E 466)		
Proteine del latte		Latte vaccino	Unione europea
Emulsionanti			
	E 472b	Palma	Asia/Malesia
	E 322	Girasole	Argentina/Brasile/Spagna/Ungheria/Russia/Ucraina/Bulgaria/Paesi Bassi
	E 472e	Palma/Colza/Girasole	Danimarca/Unione europea/Asia/Europa
Sale		Minerale	Austria/Belgio/Danimarca/Paesi Bassi
Aroma			Svizzera/Cina/Germania
Coloranti			
	E 160a	Palma	Asia/Europa

Codice EAN: 8030141000074

DICHIARAZIONE DEGLI INGREDIENTI

INGREDIENTI: acqua; grasso vegetale totalmente idrogenato: palma; zucchero; stabilizzante: sorbitoli (E420), cellulosa (E460), carbossimetilcellulosa (E466); proteine del **latte**; emulsionanti: esteri lattici di mono- e digliceridi degli acidi grassi (E472b), lecitine (E322), esteri mono- e diacetiltartarici di mono- e digliceridi degli acidi grassi (E472e); sale; aroma; coloranti: caroteni (E160a).

VALORI NUTRIZIONALI**Per 100 grammi di prodotto**

Energia:	1.274 kJ	(308 kcal)
Grassi:	28,5 g	
dei quali SAFA:	27,9 g	
dei quali MUFA:	0,3 g	
dei quali PUFA:	0,2 g	
Carboidrati:	12,2 g	
di cui zuccheri (monosaccaridi e disaccaridi):	11,5 g	
Fibre:	0,2 g	
Proteine:	1,0 g	
Sale (Na x 2,5):	0,145 g	

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI ADDIZIONALI**Per 100 grammi di prodotto**

Grassi dei quali TFA:	0,2 g
Sale (NaCl):	99,6 mg
Minerali - Sodio:	58,0 mg

Codice EAN: 8030141000074

INFORMAZIONI SUGLI ALLERGENI

Allergene	Presente		
	prodotto	linea di produzione	stabilimento
Allergeni legali (secondo Regolamento (UE) n. 1169/2011)			
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	No	No	No
Crostacei e prodotti derivati	No	No	No
Uova e prodotti derivati	No	Si	Si
Pesce e prodotti derivati	No	No	No
Arachidi e prodotti derivati	No	No	No
Soia e prodotti derivati	No	No	No
Latte e prodotti derivati (incluso il lattosio)	Si	Si	Si
Frutta a guscio e prodotti derivati	No	No	No
Sedano e prodotti derivati	No	No	No
Senape e prodotti derivati	No	No	No
Sesamo e prodotti derivati	No	No	No
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni > 10 mg/kg o > 10 mg/l	0 PPM	No	No
Molluschi e prodotti derivati	No	No	No
Lupino e prodotti derivati	No	No	No
Può contenere allergeni			
Può contenere tracce di: -.			
In base all'analisi dei rischi di fabbrica ed alla gestione dei rischi, la presenza di alcuni allergeni sulla linea di produzione è evitata. Pertanto, solo gli allergeni riportati nella sezione "può contenere" sono rilevanti ai fini di una possibile cross contaminazione.			
Allergeni secondo LEDA			
Glutine	No	No	No
Frumento	No		
Segale	No		
Orzo	No		
Avena	No		
Farro	No		
Kamut	No		
Crostacei	No	No	No
Uovo	No	Si	Si
Pesce	No	No	No
Arachidi	No	No	No
Soia	No	No	No
Latte vaccino	Si	Si	Si
Frutta a guscio	No	No	No
Mandorle	No		
Nocciola	No		
Noce	No		
Anacardium occidentale	No		
Noci pecan	No		
Noci brasiliane	No		
Pistacchi	No		
Noci Macadamia/Queensland	No		
Sedano	No	No	No
Senape	No	No	No
Sesamo	No	No	No
Solfito	No	No	No
Lupino	No	No	No
Molluschi	No	No	No
Lattosio	Si		
Cacao	No		
Glutammato (E 620 - E 625)	No		
Carne di pollo	No		
Coriandolo	No		
Mais	No		
Legumi	No		
Carne di manzo	No		
Carne di maiale	No		
Carota	No		

INFORMAZIONI OGM

Questo prodotto non contiene ingredienti che richiedono etichettatura ai sensi del regolamento (UE) 1829/2003 e del regolamento (UE) 1830/2003.

Codice EAN: 8030141000074

INFORMAZIONI FISICHE:

	Target	Intervallo	Valore tipico	Metodo / Note
Reologia				
Analisi di struttura				
Consistenza 0 h:		> 130 g		metodo interno, Hobart 200: tempo di montatura max 4 min.
Altro				
Densità: 20 °C:	1.045 g/l	1040 - 1050 g/l		

INFORMAZIONI MICROBIOLOGICHE

	UFC	M	m	n	c: > m	Metodo / Note
Conta Batterica totale:	/ g	0				Metodo interno.
Salmonella:	/25 g	0				ISO 6579:2002

INFORMAZIONI SU CONSERVABILITÀ E LOGISTICA

Condizioni di conservazione	
Termine Minimo di Conservazione:	168 Giorni
Temperatura di conservazione:	2 - 20 °C
Consigli per la conservazione:	Conservare in luogo fresco e asciutto, Non congelare
Commenti:	Le prestazioni del prodotto potrebbero essere negativamente influenzate da temperature di conservazione superiori a 20°C.
Condizioni di conservazione dopo l'apertura (simulazione di laboratorio)	
Termine Minimo di Conservazione:	3 Giorni
Temperatura di conservazione:	2 - 10 °C
Commenti:	Una volta aperta la confezione conservare in frigorifero tra 2-10°C e consumare entro 3 giorni.
Condizioni di trasporto	
Temperatura di trasporto:	2 - 10 °C

INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

Unità di distribuzione			
Peso netto:	16,7 kg	Numero di pezzi:	16 PZ
Pallet			
Tipo di pallet:	Euro pallet	Strati:	6 PZ
Unità per strato:	8 PZ	Unità per pallet:	48 PZ
Peso netto:	803 kg		
Imballaggio primario			
Descrizione:	Tetra Brick	Materiale:	
Quantità:	16,7000 PCE		
Peso:	27,1 g		
Lunghezza:	245 mm		
Larghezza:	322 mm		
Imballaggio secondario			
Descrizione:	Vassoio	Materiale:	Cartone ondulato
Quantità:	1,0438 PCE		
Peso:	143 g		
Lunghezza (esterna):	400 mm		
Larghezza (esterna):	260 mm		
Altezza (esterna):	173 mm		
Imballaggio terziario			
Descrizione:	Colla	Materiale:	
Quantità:	0,0923 kg		
Descrizione:	Foglio	Materiale:	Cartone ondulato
Quantità:	1,0463 PCE		
Peso:	360 g		
Lunghezza:	800 mm		
Larghezza:	1.200 mm		
Descrizione:	Involucro retrattile	Materiale:	LDPE
Quantità:	1,2045 kg		
Peso:	17,57 g		
Larghezza:	420 mm		
Descrizione:	Etichetta	Materiale:	Carta
Quantità:	3,1397 PCE		
Lunghezza:	130 mm		
Larghezza:	209 mm		



Codice EAN: 8030141000074

INFORMAZIONI LEGALI

Tutti i prodotti sono conformi alla legislazione europea e nazionale.

DICHIARAZIONE

Questo documento è generato da un database QA/ERP validato. I passaggi di validazione sono obbligati nel sistema e garantiscono che l'informazione data è corretta ed aggiornata al meglio delle nostre conoscenze. Per questo il documento non necessita di una firma. Accettando questa specifica il cliente è sicuro di avere a disposizione la versione più aggiornata della specifica. Ogni altro tipo di comunicazione non garantisce un adeguato aggiornamento non essendo coperto da un sistema di gestione validato