

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

**CSM Ingredients**  
www.csmingredients.com



Ultima versione del: 20.06.2024

### NOBLESSE 4x2,5 KG

#### CODICI MATERIE PRIME

##### Numero articolo

CSM Numero articolo **10261597**

##### Altro

Codice EAN 8030141097890  
Codice CN (EU) 1517109010

#### DENOMINAZIONE DELL'ALIMENTO

Denominazione dell'alimento: Margarina ad uso professionale

#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Margarina a base di oli e grassi vegetali. L'origine botanica degli oli e grassi vegetali utilizzati per la sua produzione: girasole, soia, palma e cocco.

#### INFORMAZIONI GENERALI

<b>Paese di origine:</b>	Italia	<b>Continente di origine:</b>	Europa (UE)
<b>Commenti:</b>	La concentrazione di lattosio sul prodotto finito è < 0,1%: il prodotto è adatto al consumo da parte di soggetti intolleranti al lattosio secondo le indicazioni del Ministero della Salute Italiano		

#### ISTRUZIONI PER L'USO

##### Consiglio generale

Il prodotto fornisce migliori prestazioni quando lavorato a:  
20 ° C per creme, paste lievitate, paste frolle e le paste montate  
10 - 12 ° C per la pasta sfoglia

##### Applicazione

NOBLESSE è idonea per qualsiasi tipo di applicazione e utilizzo.

#### INFORMAZIONI SENSORIALI

<b>Gusto:</b>	Privo di retrogusto	<b>Odore:</b>	Esente da odori estranei
<b>Aspetto visivo:</b>	Emulsione	<b>Colore:</b>	Leggermente giallastro
<b>Struttura:</b>	Plastica		

#### DICHIARAZIONE DEGLI INGREDIENTI

Grassi vegetali: Palma, Cocco; Acqua; Olio vegetale: Girasole, Soia, in proporzione variabile; Grasso vegetale parzialmente idrogenato: Palma; LATTE scremato in polvere; Aromi; BURRO concentrato; Emulsionanti: Mono- e digliceridi degli acidi grassi; Correttori di acidità: Acido citrico; Conservanti: Sorbato di potassio; Coloranti: Caroten.

#### VALORI NUTRIZIONALI

##### Per 100 grammi di prodotto

<b>Energia:</b>	2.966 kJ	(721 kcal)
<b>Grassi:</b>	79,9 g	
di cui acidi grassi saturi:	44,5 g	
di cui moninsaturi:	23,0 g	
di cui poliinsaturi:	11,1 g	
<b>Carboidrati:</b>	0,2 g	
di cui zuccheri:	0,2 g	
<b>Fibre:</b>	0,0 g	
<b>Proteine:</b>	0,2 g	
<b>Sale (Na x 2,5):</b>	0,0051 g	

#### INFORMAZIONI NUTRIZIONALI ADDIZIONALI

##### Per 100 grammi di prodotto

<b>Grassi di cui trans-insaturi:</b>	1,4 g
<b>Grassi di cui acidi grassi trans di origine animale:</b>	0,0 g
<b>Grassi di cui acidi grassi trans di origine non animale:</b>	1,4 g
<b>Sale (NaCl):</b>	5,1 mg
<b>Minerali - Sodio:</b>	1,9 mg
<b>Acqua:</b>	19,5 g

# NOBLESSE 4x2,5 KG

Numero articolo: 10261597      Ultima versione del: 20.06.2024

## INFORMAZIONI SUGLI ALLERGENI

Allergene	Presente		
	prodotto	linea di produzione	stabilimento
<b>Allergeni legali (secondo Regolamento (UE) n. 1169/2011)</b>			
<b>Cereali contenenti glutine e prodotti derivati</b>	No	No	No
Frumento	No	No	No
Segale	No	No	No
Orzo	No	No	No
Avena	No	No	No
Farro	No	No	No
Frumento khorasan	No	No	No
<b>Crostacei e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Uova e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Pesce e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Arachidi e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Soia e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Latte e prodotti derivati (incluso il lattosio)</b>	Sì	Sì	Sì
<b>Frutta a guscio e prodotti derivati</b>	No	No	No
Mandorle	No	No	No
Nocciola	No	No	No
Noci	No	No	No
Anacardium occidentale	No	No	No
Noci pecan	No	No	No
Noci brasiliane	No	No	No
Pistacchi	No	No	No
Noci Macadamia/Queensland	No	No	No
<b>Sedano e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Senape e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Sesamo e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni &gt; 10 mg/kg o &gt; 10 mg/l</b>	0 PPM *	No	No
<b>Lupino e prodotti derivati</b>	No	No	No
<b>Molluschi e prodotti derivati</b>	No	No	No

\* In accordo con Regolamento (UE) n. 1169/2011, solo l'anidride solforosa e i solfiti presenti in concentrazione superiore ai 10 mg / kg o 10 mg / l espressi come SO2 devono essere etichettati.

### Può contenere allergeni

Può contenere tracce di: -

In base all'analisi dei rischi di fabbrica ed alla gestione dei rischi, solo gli allergeni riportati nella sezione "può contenere" sono rilevanti ai fini di una possibile cross contaminazione. La presenza di allergeni in linea e in fabbrica è indicata solo a scopo informativo e non costituisce necessariamente un rischio di contaminazione crociata.

## INFORMAZIONI OGM

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

## INFORMAZIONI DIETETICHE

<b>Kosher:</b>	Si - certificato	<b>Adatto a dieta per celiaci:</b>	Si
<b>Halal:</b>	Si - certificato	<b>Adatto a persone allergiche alle proteine del latte vaccino:</b>	No
<b>Adatto a (latto-ovo) vegetariani:</b>	Si		
<b>Adatto a lattovegetariani:</b>	Si		
<b>Adatto a ovo vegetariani:</b>	No		
<b>Adatto a vegani</b>	No		
<b>Commenti:</b>	Adatto a persone con intolleranza al lattosio: Sì Senza lattosio. In base al livello nazionale (italiano): latte e prodotti derivati con un residuo di lattosio inferiore a 0,1 g per 100g		

## INFORMAZIONI CHIMICHE

	Target	Intervallo	Valore tipico	Metodo / Note
<b>Grassi</b>				
<b>Contenuto di grassi:</b>		> 80 %		NGD-Db2-1989
<b>Tfa:</b>		< 2 %		NGD-C74-1989, sul blend
<b>Acidi grassi liberi:</b>		< 0,2 %		NGD-C-10-1976, sul blend
<b>Numero di perossidi:</b>		< 1,5 meq/kg	meq/kg	NGD C 35 1976 - UNI 22014:1992, Valore dopo produzione

## INFORMAZIONI FISICHE:

	Target	Intervallo	Valore tipico	Metodo / Note
<b>Contenuto di grassi solidi</b>				
<b>Solidi a 10 °C (N10):</b>		43 - 52 %		NGD-Db 10-1989
<b>Solidi a 20 °C (N20):</b>		23 - 30 %		NGD-Db 10-1989
<b>Solidi a 30 °C (N30):</b>		11 - 16 %		NGD-Db 10-1989
<b>Solidi a 35 °C (N35):</b>		< 10 %		NGD-Db 10-1989

# NOBLESSE 4x2,5 KG

Numero articolo: 10261597      Ultima versione del: 20.06.2024

## INFORMAZIONI MICROBIOLOGICHE

	UFC	M	m	n	c: > m	Metodo / Note
Conta Batterica totale:	/ g	1 000				ISO 4833-1
Enterobacteriaceae:	/ g	10				ISO 21528
Muffe:	/ g	100				ISO 21527
Lieviti:	/ g	100				ISO 21527

## INFORMAZIONI SU CONSERVABILITÀ E LOGISTICA

Condizioni di conservazione	
Termine Minimo di Conservazione dopo la produzione:	166 Giorni
Temperatura di conservazione:	15 - 20 °C
Condizioni di trasporto	
Temperatura di trasporto:	10 - 15 °C

# NOBLESSE 4x2,5 KG

Numero articolo: 10261597	Ultima versione del: 20.06.2024
---------------------------	---------------------------------

## INFORMAZIONI SUL L'IMBALLAGGIO

Unità di distribuzione					
<b>Peso netto:</b>	10 kg	<b>Peso lordo:</b>	10,27 kg	<b>Numero di pezzi:</b>	4 PZ
Pallet					
<b>Tipo di pallet:</b>	Euro pallet	<b>Strati:</b>	10 PZ	<b>Unità per pallet:</b>	70 PZ
<b>Unità per strato:</b>	7 PZ	<b>Peso lordo:</b>	740,4 kg	<b>Altezza totale pallet:</b>	1.240 mm
<b>Peso netto:</b>	700 kg				
Imballaggio primario					
<b>Descrizione:</b>	Pellicola	<b>Materiale:</b>	Alluminio, Carta, PE		
<b>Quantità:</b>	4,0000 PC				
<b>Peso:</b>	13 g				
<b>Lunghezza:</b>	410 mm				
<b>Larghezza:</b>	405 mm				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Codifica</b>					
		<b>Data di scadenza:</b>	GG/MM/AAAA	<b>Codice lotto:</b>	LAGGG
Imballaggio secondario					
<b>Descrizione:</b>	Scatola	<b>Materiale:</b>	Cartone ondulato		
<b>Quantità:</b>	1,0000 PC				
<b>Peso:</b>	210 g				
<b>Lunghezza (esterna):</b>	395 mm				
<b>Larghezza (esterna):</b>	304 mm				
<b>Altezza (esterna):</b>	111 mm				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Descrizione:</b>	Colla	<b>Materiale:</b>	Poliiolefine		
<b>Quantità:</b>	0,0020 KG				
<b>Peso:</b>	25 kg				
<b>Colore:</b>	Biancastro				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Codifica</b>					
<b>Nome:</b>	Sì	<b>Data di scadenza:</b>	GG/MM/AAAA	<b>Codice lotto:</b>	LAGGG
<b>EAN:</b>	Sì	<b>Fornitore:</b>	Sì	<b>Codice materiale:</b>	Sì
Imballaggio terziario					
<b>Descrizione:</b>	Pallet	<b>Materiale:</b>	Legno		
<b>Quantità:</b>	1,0000 PC				
<b>Peso:</b>	25.000 g				
<b>Lunghezza:</b>	1.200 mm				
<b>Larghezza:</b>	800 mm				
<b>Altezza:</b>	144 mm				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Descrizione:</b>	Foglio	<b>Materiale:</b>	Cartone ondulato		
<b>Quantità:</b>	1,0000 PC				
<b>Peso:</b>	354 g				
<b>Superficie:</b>	0,96 m2				
<b>Lunghezza:</b>	1.200 mm				
<b>Larghezza:</b>	800 mm				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Descrizione:</b>	Colla				
<b>Quantità:</b>	0,0315 KG				
<b>Peso:</b>	500 g				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Descrizione:</b>	Etichetta	<b>Materiale:</b>	Carta		
<b>Quantità:</b>	3,0000 PC				
<b>Peso:</b>	3,25 g				
<b>Larghezza:</b>	148 mm				
<b>Altezza:</b>	210 mm				
<hr style="border-top: 1px dashed black;"/>					
<b>Codifica</b>					
<b>Nome:</b>	Sì	<b>Data di scadenza:</b>	GG/MM/AAAA	<b>Codice lotto:</b>	LAGGG
<b>EAN:</b>	Sì	<b>Fornitore:</b>	Sì	<b>Codice materiale:</b>	Sì

# NOBLESSE 4x2,5 KG

Numero articolo: 10261597      Ultima versione del: 20.06.2024

## INFORMAZIONI LEGALI

### Numerazione internazionale degli ingredienti

Tipo	Numero	Note
Codice CN (EU)	1517109010	

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.

Ultima versione del: 20.06.2024  
Modifica: Informazioni Chimiche