

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

CSM Ingredients  
www.csmingredients.com



Ultima versione del: 20.06.2024

### HOMILLA PLUS PLATTE

#### CODICI MATERIE PRIME

##### Numero articolo

CSM Numero articolo **10130449**

##### Altro

Codice EAN 8030141092765  
Codice CN (EU) 1517909990

#### DENOMINAZIONE DELL'ALIMENTO

Denominazione dell'alimento: Semilavorato per prodotti dolciari, ad uso professionale

#### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Semilavorato a base di oli e grassi vegetali. L'origine botanica degli oli e grassi vegetali utilizzati per la sua produzione è: girasole e palma.

#### INFORMAZIONI GENERALI

Paese di origine: Italia Continente di origine: Europa (UE)

#### ISTRUZIONI PER L'USO

##### Consiglio generale

Temperatura suggerita per la lavorazione: 20°C

##### Applicazione

HOMILLA PLUS PLATTE è studiata per la preparazione di paste lievitate e sfogliate.

#### INFORMAZIONI SENSORIALI

Gusto: Privo di retrogusto Odore: Esente da odori estranei  
Aspetto visivo: Emulsione Colore: Leggermente giallo  
Struttura: Plastica

#### DICHIARAZIONE DEGLI INGREDIENTI

Grassi vegetali: Palma; Acqua; Olio vegetale: Girasole; BURRO ricostituito; Emulsionanti: Mono- e digliceridi degli acidi grassi, Lecitine; Sale; Correttori di acidità: Acido citrico, Citrati di sodio; Aromi; Coloranti: Caroteni.

#### VALORI NUTRIZIONALI

##### Per 100 grammi di prodotto

Energia:	2.925 kJ	(711 kcal)
Grassi:	78,9 g	
di cui acidi grassi saturi:	40,1 g	
di cui moninsaturi:	25,3 g	
di cui poliinsaturi:	13,1 g	
Carboidrati:	0,1 g	
di cui zuccheri:	0,0 g	
Fibre:	0,0 g	
Proteine:	0,0 g	
Sale (Na x 2,5):	0,7151 g	

#### INFORMAZIONI NUTRIZIONALI ADDIZIONALI

##### Per 100 grammi di prodotto

Grassi di cui trans-insaturi:	0,5 g
Grassi di cui acidi grassi trans di origine animale:	0,1 g
Grassi di cui acidi grassi trans di origine non animale:	0,5 g
Colesterolo:	75,8 ppm
Sale (NaCl):	600,4 mg
Minerali - Sodio:	286,1 mg
Acqua:	20,0 g

# HOMILLA PLUS PLATTE

Numero articolo: 10130449      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>	7.580 PPT *	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

Kosher:	Si - certificato	<b>Adatto a dieta per celiaci:</b>	Si
Halal:	Si - certificato	<b>Adatto a persone con intolleranza al lattosio:</b>	No
Adatto a (latto-ovo) vegetariani:	Si	<b>Adatto a persone allergiche alle proteine del latte vaccino:</b>	No
Adatto a lattovegetariani:	Si		
Adatto a ovo vegetariani:	No		
Adatto a vegani	No		

## INFORMAZIONI CHIMICHE

	Target	Intervallo	Valore tipico	Metodo / Note
<b>Grassi</b>				
Contenuto di grassi:		> 79 %		NGD-Db2-1989
Tfa:		< 2 %		NGD-C74-1989, sul blend
Acidi grassi liberi:		< 0,2 %		NGD-C-10-1976, sul blend
Numero di perossidi:		< 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>				
Solidi a 10 °C (N10):		51 - 55 %		NGD-Db 10-1989
Solidi a 20 °C (N20):		34 - 38 %		NGD-Db 10-1989
Solidi a 30 °C (N30):		18 - 22 %		NGD-Db 10-1989
Solidi a 35 °C (N35):		< 17 %		NGD-Db 10-1989

# HOMILLA PLUS PLATTE

Numero articolo: 10130449      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:	10 - 20 °C
Consigli per la conservazione:	Conservare in luogo fresco e asciutto.
Condizioni di trasporto	
Temperatura di trasporto:	10 - 15 °C

# HOMILLA PLUS PLATTE

Numero articolo: 10130449	Ultima versione del: 20.06.2024
---------------------------	---------------------------------

## INFORMAZIONI SUL L'IMBALLAGGIO

Unità di distribuzione					
<b>Peso netto:</b>	10 kg	<b>Peso lordo:</b>	10,33 kg	<b>Numero di pezzi:</b>	5 PZ
Pallet					
<b>Tipo di pallet:</b>	Euro pallet in legno			<b>Unità per pallet:</b>	60 PZ
<b>Unità per strato:</b>	6 PZ	<b>Strati:</b>	10 PZ	<b>Altezza totale pallet:</b>	129 cm
<b>Peso netto:</b>	600 kg	<b>Peso lordo:</b>	642 kg		
Imballaggio primario					
<b>Descrizione:</b>	Pellicola	<b>Materiale:</b>	HDPE		
<b>Quantità:</b>	5,0000 PC				
<b>Peso:</b>	20,5 g				
<b>Lunghezza:</b>	480 mm				
<b>Larghezza:</b>	650 mm				
<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>Colore:</b>	Bianco				
<b>Lunghezza (esterna):</b>	404 mm				
<b>Larghezza (esterna):</b>	306 mm				
<b>Altezza (esterna):</b>	111 mm				
<b>Descrizione:</b>	Nastro adesivo	<b>Materiale:</b>	BOPP		
<b>Quantità:</b>	0,0022 KG				
<b>Larghezza:</b>	50 mm				
<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				
<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				
<b>Descrizione:</b>	Colla				
<b>Quantità:</b>	0,0270 KG				
<b>Peso:</b>	500 g				
<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				
<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

## CONTAMINAZIONE

	Livello massimo legalmente consentito	Valore massimo:	Valore tipico	Metodo / Note
<b>Metalli pesanti</b>				
<b>Pb:</b>		0,1 mg/kg		AOCS Ca 18c 91

# HOMILLA PLUS PLATTE

Numero articolo: 10130449      Ultima versione del: 20.06.2024

## SICUREZZA ALIMENTARE / HACCP

### Rischi microbiologici - sistema di controllo specifico

Sicurezza alimentare / HACCP:      Acidificazione, Pastorizzazione

### Rischi fisici - sistema di controllo specifico

	Presente	Maglia	Note
Setacci:	No		
Filtri:	Sì		
Rilevatore di metalli: Ferrosi:	No	Ø dispositivo di controllo:	
Non ferrosi:		Ø dispositivo di controllo:	
Acciaio inossidabile:		Ø dispositivo di controllo:	
Raggi X:	No		
Ispezione visiva:	No		

### Descrizione processo

Acidificazione

### Descrizione processo

Pastorizzazione

Commenti:      Pastorizzazione del premix (fase acquosa + oleosa)

## INFORMAZIONI LEGALI

### Numerazione internazionale degli ingredienti

Tipo	Numero	Note
Codice CN (EU)	1517909990	

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