





# MILKA MUFFIN 110g

Codice EAN: 4017040892188, 4017040892188, 4017040892188, 8030141013272

## FORMULAZIONE

Ingrediente	Numero E	Origine	Paese di origine
Farina di frumento		Frumento	Austria/Germania
Olio vegetale			
	Colza	Olio di colza	Europa
Acqua			Europa/Austria
Zucchero		Zucchero	Austria
Cioccolato Milka® Alpenmilch			Germania
	Zucchero		
	Burro di cacao		
	Latte scremato in polvere		
	Cacao in massa		
	Siero di latte dolce in polvere		
	Burro chiarificato		
	Pasta di nocciole		
	Emulsionanti		
	Lecitine di soia (E 322)	E 322	
	Aroma		
	Cacao		
Amido di frumento		Frumento	Germania
Agenti lievitanti			
	Difosfati (E 450)	E 450	Germania/Gran Bretagna
	Carbonati di sodio (E 500)	E 500	Germania/Gran Bretagna
	Gluconodeltalattone (E 575)	E 575	
Amido di mais modificato (E 1442)		E 1442	USA
Proteine del latte			
Farina di riso pregelatinizzata			
Siero di latte dolce in polvere			Germania
Uova in polvere		Uovo di gallina	Europa/Argentina
Correttori di acidità			
	Fosfati di calcio (E 341)	E 341	
Emulsionanti			
	Stearoil-2-lattilato di sodio (E 481)	E 481	
Aroma di vaniglia naturale			
Sale			Paesi Bassi/Germania/Francia

## DICHIARAZIONE DEGLI INGREDIENTI

**INGREDIENTI:** farina di **frumento**; olio vegetale: colza; acqua; zucchero; Milka® - cioccolato al latte alpino (14%) (zucchero; burro di cacao; **latte** scremato in polvere; massa cacao; siero di **latte** dolce in polvere; **burro** chiarificato; pasta di **nocciole**; emulsionanti: lecitine (**soia**) (E 322); aromi; cacao (30% minimo)); amido di **frumento**; agenti lievitanti: difosfati (E 450), carbonati (E 500), glucono-delta-lattone (E 575); amido modificato (E 1442); proteine del **latte**; farina di riso pregelatinizzato; siero di **latte** dolce in polvere; **uova** intere in polvere; correttori di acidità: fosfati di calcio (E 341); emulsionanti: stearoil -2- lattilato di sodio (E 481); aroma naturale di vaniglia; sale.

## VALORI NUTRIZIONALI

Per 100 grammi di prodotto

Energia:	1.831 kJ	(438 kcal)
Grassi:	25,4 g	
dei quali SAFA:	4,3 g	
dei quali MUFA:	10,1 g	
dei quali PUFA:	10,7 g	
Carboidrati:	46,8 g	
di cui zuccheri (monosaccaridi e disaccaridi):	26,4 g	
dei quali amido:	14,9 g	
Fibre:	0,9 g	
Proteine:	5,2 g	
Sale (Na x 2,5):	0,0250 g	

## INFORMAZIONI NUTRIZIONALI ADDIZIONALI

Per 100 grammi di prodotto

Grassi dei quali TFA:	0,3 g
-----------------------	-------

**Codice EAN:** 4017040892188, 4017040892188, 4017040892188, 8030141013272

**INFORMAZIONI SUGLI ALLERGENI**

Allergene	Presente		
	prodotto	linea di produzione	stabilimento
<b>Allergeni legali (secondo Regolamento (UE) n. 1169/2011)</b>			
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	Si	Si	Si
Crostacei e prodotti derivati	No	No	No
Uova e prodotti derivati	Si	Si	Si
Pesce e prodotti derivati	No	No	No
Arachidi e prodotti derivati	No	No	No
Soia e prodotti derivati	Si	Si	Si
Latte e prodotti derivati (incluso il lattosio)	Si	Si	Si
Frutta a guscio e prodotti derivati	Si	Si	Si
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
<b>Può contenere allergeni</b>			
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.			
<b>Allergeni secondo LEA</b>			
Glutine	Si	Si	Si
Frumento	Si	Si	Si
Segale	No	No	Si
Orzo	No	No	Si
Avena	No	No	Si
Farro	No	No	Si
Kamut	No	No	No
Crostacei	No	No	No
Uovo	Si	Si	Si
Pesce	No	No	No
Arachidi	No	No	No
Soia	Si	Si	Si
Latte vaccino	Si	Si	Si
Frutta a guscio	Si	Si	Si
Mandorle	No	Si	Si
Nocciola	Si	Si	Si
Noce	No	No	Si
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
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	Si	Si
Cacao	Si	Si	Si
Glutammato (E 620 - E 625)	No	No	No
Carne di pollo	No	No	No
Coriandolo	No	No	No
Mais	Si	Si	Si
Legumi	No	No	No
Carne di manzo	No	No	No
Carne di maiale	No	No	No
Carota	No	No	No

**INFORMAZIONI OGM**

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



# MILKA MUFFIN 110g

Codice EAN: 4017040892188, 4017040892188, 4017040892188, 8030141013272

## INFORMAZIONI DIETETICHE

Kosher:	No	Adatto a dieta per celiaci:	No
Halal:	No	Adatto a persone con allergia al lattosio:	No
Adatto a (latto-ovo) vegetariani:	Si	Adatto a persone allergiche alle proteine del latte vaccino:	No
Adatto a lattovegetariani:	No	Approvato da FDA:	No
Adatto a ovo vegetariani:	No		
Adatto a vegani:	No		

## INFORMAZIONI MICROBIOLOGICHE

	UFC	M	m	n	c: > m	Metodo / Note
Conta Batterica totale:	/ g	5.000				§64 LFGB L 01.00-5
Enterobacteriaceae:	/ g	10				ISO 7402
Muffe:	/ g	100				§64 LFGB L 01.00-37
Lieviti:	/ g	100				§64 LFGB L 01.00-37
Bacillus cereus:	/ g	100				API (50CHB)
Staphylococcus aureus:	/ g	10				Petrifilm, AFNOR 3M 01/9-04/03
Listeria monocytogenes:	/ g	Non rilevabile				AFNOR BIO-12/09-07/02, mini VIDAS
Salmonella:	/25 g	Non rilevabile				§64 LFGB L 00.00-66, mini VIDAS

## INFORMAZIONI SU CONSERVABILITÀ E LOGISTICA

### Condizioni di conservazione

Termine Minimo di Conservazione:	364 Giorni
Temperatura di conservazione:	< -18 °C
Consigli per la conservazione:	Dopo lo scongelamento, non ricongelare

### Condizioni di stoccaggio dopo scongelamento (Simulazione laboratorio)

*Termine Minimo di Conservazione:	Max 6 Giorni		
*Temperatura di conservazione:	Temperatura ambiente		
*Termine Minimo di Conservazione:	6-7 Giorni		
*Temperatura di conservazione:	< 5 °C		
Note*	I periodi di conservazione sopra definiti sono garantiti qualora la temperatura di conservazione venga mantenuta costantemente sotto controllo e le operazioni di scongelamento e riconfezionamento avvengano in condizioni igieniche. Inoltre l'imballaggio finale deve essere progettato al fine di mantenere le proprietà sensoriali di prodotti contenuti		



# MILKA MUFFIN 110g

Codice EAN: 4017040892188, 4017040892188, 4017040892188, 8030141013272

## INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

Unità di distribuzione			
<b>Peso netto:</b>	3,96 kg	<b>Peso lordo:</b>	4,63 kg
		<b>Numero di pezzi:</b>	36 PZ
Pallet			
<b>Tipo di pallet:</b>	Euro pallet		
<b>Unità per strato:</b>	8 PZ	<b>Strati:</b>	7 PZ
<b>Peso netto:</b>	222 kg	<b>Peso lordo:</b>	276 kg
		<b>Unità per pallet:</b>	56 PZ
		<b>Altezza totale pallet:</b>	189 cm
Imballaggio primario			
<b>Descrizione:</b>	Pasticceria coppe	<b>Materiale:</b>	Greaseproof Paper
<b>Dimensioni:</b>	35x50 (bottom)-80 (top) mm		
<b>Peso:</b>	1 g		
<b>Colore:</b>	Violetto		
<b>Diametro parte superiore:</b>	80 mm		
<b>Diametro parte inferiore:</b>	50 mm		
<b>Descrizione:</b>	Pellicola retraibile	<b>Materiale:</b>	PE
<b>Dimensioni:</b>	455x700 mm		
<b>Peso:</b>	5 g		
<b>Descrizione:</b>	Vassoio	<b>Materiale:</b>	Cartone ondulato
<b>Dimensioni:</b>	377x288x80 mm		
<b>Peso:</b>	143 g		
Codifica			
<b>Data di produzione:</b>	Tempi di produzione	<b>Data di scadenza:</b>	MHD, GGMAAA
<b>Altri codici:</b>	Tempo	<b>Codice lotto:</b>	Numero freschezza
Imballaggio secondario			
<b>Descrizione:</b>	Scatola	<b>Materiale:</b>	Cartone ondulato
<b>Dimensioni:</b>	388x292x249 mm		
<b>Peso:</b>	236 g		
<b>Descrizione:</b>	Etichetta	<b>Materiale:</b>	Carta
<b>Dimensioni:</b>	200x100 mm		
<b>Peso:</b>	2 g		
Codifica			
<b>Data di produzione:</b>	Tempi di produzione	<b>Data di scadenza:</b>	MHD, GGMAAA
<b>Altri codici:</b>	Tempo	<b>Codice lotto:</b>	Numero freschezza
Imballaggio terziario			
<b>Descrizione:</b>	Involucro retrattile		
<b>Peso:</b>	14 g		
<b>Descrizione:</b>	Pallet	<b>Materiale:</b>	Legno
<b>Peso:</b>	17.000 g		

## SICUREZZA ALIMENTARE / HACCP

Rischi fisici - sistema di controllo specifico			
	Presente		Note
<b>Rilevatore di metalli:</b>	Si		
<b>Ferrosi:</b>		Ø dispositivo di controllo: 2 mm	
<b>Non ferrosi:</b>		Ø dispositivo di controllo: 2,5 mm	
<b>Acciaio inossidabile:</b>		Ø dispositivo di controllo: 3,5 mm	
Descrizione processo			

## 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 garantisco 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