



## SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

Il contenuto della presente scheda può essere soggetto a modifiche ed aggiornamenti, in tal caso verrà inviata nuova scheda.

DENOMINAZIONE COMMERCIALE:

# Mini cookies 110g



DENOMINAZIONE LEGALE

BISCOTTI CON PEZZI DI CIOCCOLATO AL LATTE E FONDENTE

PRODOTTO E CONFEZIONATO DA

D. Lazzaroni & C. S.p.A. Località Piano di Corazzano- 64045- Isola del Gran Sasso D'Italia (TE)

CODICE PRODOTTO

L1486

### INGREDIENTI

farina di **frumento**, 25% pezzi di cioccolato al **latte** e cioccolato fondente (zucchero, pasta di cacao, **latte** intero in polvere, burro di cacao, destrosio, emulsionante: lecitina di **soia**; aroma naturale di vaniglia), zucchero, **burro**, olio di girasole, **uova**\* 2,7%, sciroppo di glucosio, agenti lievitanti (carbonati di ammonio, carbonati di sodio, difosfati), sale, aromi.  
\*da galline allevate a terra  
Senza olio di palma

POTENZIALE ALLERGENE  
(Direttiva 2003/89/CE)

Può contenere **frutta a guscio, semi di sesamo**

MODALITA' DI  
CONFEZIONAMENTO

**PRIMARIO**  
Astuccio

**SECONDARIO**  
Fustellato

TMC/ SHELF LIFE

270 giorni da data di produzione – 180 giorni vita residua alla consegna

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

Conservare al riparo dalla luce, in luogo fresco, asciutto, pulito e inodore

POTENZIALE OGM

(Regolamento (CE) N. 1829/2003/CE  
Regolamento (CE) N. 1830/2003/CE)

SI  
 NO

### CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

*Aspetto:* biscotto dalla forma rotonda con superficie irregolare e pezzi visibili di cioccolato al latte e fondente  
*Colore:* Tipico dorato e pezzi visibili di cioccolato al latte e fondente  
*Sapore:* Tipico dolce co nota di cioccolato

### CARATTERISTICHE CHIMICO NUTRIZIONALI

(Valori medi per 100 g di prodotto)

Valori nutrizionali medi per:	100g	c.a 28g* 3 biscotti
Energia	2122 kJ 507 kcal	588 kJ 141 kcal
Grassi	26 g	7,3 g
di cui acidi grassi saturi	12 g	3,4 g
Carboidrati	62 g	17 g
di cui zuccheri	33 g	9,2 g
Proteine	5,2 g	1,5 g
Sale	0,44 g	0,12 g

La confezione contiene 4 porzioni

### -CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE -PARAMETRI CHIMICO-FISICI

(Valori di riferimento)

DETERMINAZIONI	VALORE unità di misura
Carica Batterica Totali	Max 5000 UFC/1g
Lieviti e Muffe	Max 50 UFC/1g
Coliformi Totali	Max 10 UFC/1g
Stafilococco Aureus	Max 50 UFC/1g
Salmonella	Assente in 25 g



## SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

Il contenuto della presente scheda può essere soggetto a modifiche ed aggiornamenti, in tal caso verrà inviata nuova scheda.

Umidità Media	2,0 ±1%
Aw (attività dell'acqua)	< 0,45

### INFORMAZIONI LOGISTICHE

UNITA' DI VENDITA:			IMBALLO: Cartone			PALLET: EPAL		
<b>Formato</b>	Astuccio	L:25,5 cm	Pezzi per imballo	14	L:27 cm	<b>Nr. Colli per strato</b>	12	H*: 234cm
<b>Peso Netto</b>	110 g.	H: 7,5 cm	Peso Netto	1,54 kg	P:29 cm	<b>Nr. Colli per pallet</b>	144 72 + 72	L: 120 cm
<b>Peso Lordo</b>	140 g.	P: 3,5 cm	Peso Lordo	2,16 kg	H:17 cm	<b>N. strati per pallet</b>	6	P: 80 cm
<b>Codice EAN</b>	8000510552879		<b>Codice ITF14 Cartone</b>	18000510552876		<b>Altezza mezzo pallet</b>	H*: 117cm	
						<b>Peso Pallet:</b>	312kg 156+156	
						<b>Pezzi Per Pallet</b>	1008 + 1008	
Originato e Approvato da: Controllo Qualità			Autorizzato da: Direzione			Data Revisione: 23/10/20		

**N.B:\* H PALLET COMPRESI 15 CM DEL PALLET IN ENTRAMBE LE MISURE**