



## SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO

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

DENOMINAZIONE COMMERCIALE:

# Havana 90g



DENOMINAZIONE LEGALE

BISCOTTI AVVOLTI DA CIOCCOLATO-PRODOTTO DA FORNO

PRODOTTO E CONFEZIONATO DA

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

CODICE PRODOTTO

L1479

### INGREDIENTI

cioccolato al **latte** 36% (zucchero, burro di cacao, **latte** intero in polvere, pasta di cacao, emulsionante: lecitina di **soia**; aroma naturale di vaniglia), farina di **frumento**, olio di cocco, zucchero, estratto di malto d'**orzo**, agenti lievitanti (carbonati di sodio, carbonati di ammonio), siero di **latte** in polvere, sale, aroma naturale di vaniglia, aromi naturali.  
Cacao certificato UTZ – con il marchio UTZ supportiamo la coltivazione sostenibile del cacao

POTENZIALE ALLERGENE  
(Direttiva 2003/89/CE)

Può contenere **uova, 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:* Forma a bastoncino  
*Colore:* Tipico del cioccolato  
*Sapore:* Tipico

CARATTERISTICHE CHIMICO  
NUTRIZIONALI  
(Valori medi per 100 g di prodotto)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI PER 100g	Per 100 g		Per porzione 31g – 4 biscotti	
ENERGIA	2116	kJ	652	kJ
	505	kcal	156	kcal
GRASSI	25	g	7,8	g
di cui acidi grassi saturi	20	g	6,2	g
CARBOIDRATI	62	g	19	g
di cui zucchero	20	g	8,7	g
PROTEINE	7,0	g	2,2	g
SALE	0,46	g	0,14	g

La confezione contiene circa 3 porzioni



## SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

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

<b>-CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE -PARAMETRI CHIMICO-FISICI</b> (Valori di riferimento)			<b>DETERMINAZIONI</b>			<b>VALORE unità di misura</b>					
			Carica Batterica Totali			Max 5000 UFC/1g					
			Lieviti e Muffe			Max 50 UFC/1g					
			Coliformi Totali			Max 10 UFC/1g					
			Staffilococco Aureus			Max 50 UFC/1g					
			Salmonella			Assente in 25 g					
			Umidità Media			2,5 ±1%					
Aw (attività dell'acqua)			< 0,45								
<b>INFORMAZIONI LOGISTICHE</b>											
<b>UNITA' DI VENDITA:</b>			<b>IMBALLO: Cartone</b>			<b>PALLET: EPAL</b>					
<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>	90 g.	H: 7,5 cm	Peso Netto	1,26 kg	P:29 cm	<b>Nr. Colli per pallet</b>	144 72 + 72	L: 120 cm			
<b>Peso Lordo</b>	120 g.	P: 3,5 cm	Peso Lordo	1,9 kg	H:17 cm	<b>N. strati per pallet</b>	6	P: 80 cm			
<b>Codice EAN</b>	80239321		<b>Codice ITF14 Cartone</b>	48023932100006		<b>Altezza mezzo pallet</b>	H*: 117cm				
						<b>Peso Pallet:</b>	274kg 137+137				
						<b>Pezzi Per Pallet</b>	1008 + 1008				
Originato e Approvato da: Controllo Qualità			Autorizzato da: Direzione			Data Revisione: 14/10/19					

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