



## SCHEMA TECNICA

### ARTICOLO

Codice	854836
Descrizione	UO LINDOR SG LATTE 360G

### INGREDIENTI

#### Cioccolato al latte e uno strato di morbido ripieno

Ingredienti: zucchero, grasso vegetale (cocco, palmisti), burro di cacao, pasta di cacao, **latte** intero in polvere, **latte** scremato in polvere, **lattosio**, **burro** anidro, emulsionante (lecitina di **soia**), estratto di malto d'**orzo**, aromi.

Può contenere **noccioline** ed altra **frutta a guscio**.

Cioccolato al latte – Cacao: 30% minimo.

**Senza glutine.**

### VALORI NUTRIZIONALI / 100 g

Energia	2548 kJ / 612 kcal
Grassi	45 g
-di cui acidi grassi saturi	34 g
Carboidrati	45 g
-di cui zuccheri	44 g
Proteine	5,2 g
Sale	0,18 g

### CARATTERISTICHE SENSORIALI

Sapore: Tipico, assenza di sapori estranei

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

	Valori target	max	unit
Umidità	-	2	%

### PARAMETRI MICROBIOLOGICI

	Max	Unit
Conta mesofila totale	20000	cfu/g
Enterobacteriaceae	100	cfu/g
Escherichia coli	Assente	in 1 g
Muffe	100	cfu/g
Lieviti	100	cfu/g
Stafilococchi coagulase positivi	100	cfu/g
Salmonella	Assente	in 25g



---

## PESO UNITA' DI CONSUMO

360g

---

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

1. Conservare il cioccolato in luogo fresco, asciutto ed aerato, lontano da cattivi odori e dai raggi solari, mantenendo la temperatura tra 16°C e 18°C: gli sbalzi di temperatura sono la causa dell'imbiancamento del Prodotto.
2. Maneggiare con cura gli imballi: il cioccolato è un prodotto delicato.
3. Immagazzinare il cioccolato lontano dai muri e mai direttamente sul pavimento, evitando di accatastare le confezioni per non provocare schiacciamenti e rotture.
4. Conservare il cioccolato lontano da prodotti facilmente infestabili da insetti.
5. Pulire regolarmente il magazzino, controllando l'eventuale presenza di roditori e insetti.

---

## CONDIZIONI GENERALI

1. Il prodotto non contiene additivi diversi da quelli riportati sulle singole etichette.
2. La Lindt & Sprüngli S.p.A garantisce che le materie prime utilizzate non contengono ingredienti derivati da materie prime geneticamente modificate.
3. L'etichettatura del prodotto è conforme al regolamento UE n° 1169/2011.
4. Il prodotto è conforme alle richieste legali dei paesi CEE, EFTA, USA.

---

Induno Olona, 18 Febbraio 2021

LINDT & SPRUNGLI S.P.A.  
Quality Assurance