



SCHEMA TECNICA

ARTICOLO

Art. no.	Item
856261	BLOCCO TRADITION 1.8 KG

INGREDIENTI

CIOCCOLATO DI COPERTURA FONDENTE

Ingredienti: zucchero, pasta di cacao, burro di cacao, cacao magro, emulsionante (lecitina di **soia**), aromi.
Può contenere **frutta a guscio, latte**.

Cacao: 61% minimo. - Burro di cacao: 34%.

VALORI NUTRIZIONALI / 100 g

Energia	2213kJ / 532 kcal
Grassi	34 g
di cui acidi grassi saturi	21 g
Carboidrati	43 g
di cui zuccheri	39 g
Proteine	7,8 g
Sale	0,25 g

CARATTERISTICHE SENSORIALI

Sapore: Tipico del cioccolato fondente, assenza di sapori estranei

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

	Valori target	max	unit
Umidità / moisture	-	2	%
Finezza / fineness	16	-	µm

PARAMETRI MICROBIOLOGICI

	Max	Unit
Conta mesofil atotale	20000	cfu/g
Enterobacteriaceae	100	cfu/g
<i>Escherichia coli</i>	Assente	in 1 g
Muffe	100	cfu/g
Lieviti	100	cfu/g
Coagulase positive Staphylococci	100	cfu/g
Salmonella	Assente	in 25g



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 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

Place, Date

Induno Olona, 20/05/2016

Name / Position

Piera Dell'Acqua

MARR