



ICEWER s.r.l.  
Via L. Da Vinci 13 -Z.I.-  
31010 Godega S.  
Urbano -TV-  
Tel.: 0438 38067 Fax: 0438 433938  
[www.icewer.com](http://www.icewer.com) e-mail: info@icewer.com

Godega di Sant'Urbano, 21.12.2017

**SCHEMA TECNICA:**  
**C005187 BOLLE A RIEMPIRE CHOC LATTE – IN**  
**CIOCCOLATO AL LATTE – Ø 25 MM – 504 PEZZI**



**PACKAGING:**

Scatole da pz.504  
Peso netto: 1,563 g  
Peso lordo: 2,130 g

**DESCRIZIONE:**

Colore: marrone chiaro  
Misura: Ø 25 ± 0,5 mm  
Sapore: tipico  
Profumo: tipico  
Consistenza: omogenea

**INGREDIENTI:**

Zucchero  
Burro di cacao  
**LATTE** intero in polvere  
Massa di cacao  
Grasso del **LATTE** anidro  
Emulsionante: E322 (Lecitina di **SOIA**)  
Aroma: Vaniglia naturale

**VALORI CHIMICI:**

Critero	Valore	Metodo
Umidità	Max. 1,0 %	IOCCC
Grassi totali	38,8 +/- 1,5	OICCC
Sostanza secca del cacao	34,4 % +/- 1,5	-
Sostanza secca del cacao sgrassata	3,2 % +/- 0,5	-
Sostanza secca del latte	21,0 % +/- 1,0	-
Grassi del latte	7,6 % +/- 0,5	-

## VALORI MICROBIOLOGICI

Criterio	Min	Max	Metodo
Conta totale	1000/g	5000/g	ISO4833
Lievito	10/g	50/g	ISO7954
Muffe	10/g	50/g	ISO7954
Enterobacteriaceae	0/g	10/g	ISO21528-2
Coliforms	0/g	10/g	ISO4832
E-coli	0/g	0/g	ISO16649-2
Salmonella	0/25 g	0/25 g	ISO6579

## MODALITA' DI CONSERVAZIONE:

Temperatura di conservazione: 12° - 20° C

Umidità: < 70%

Il prodotto deve essere protetto dall'aria e dalla luce e stoccato in un luogo privo di odori

SHELF LIFE: 18 mesi

## VALORI NUTRIZIONALI PER 100G DI PRODOTTO:

Energia		2423 KJ
Energia		579 Kcal
Proteine totali		5,7 g
Proteine del latte		4,8 g
Carboidrati		51,6 g
	di cui zuccheri	50,7 g
Amido		0,5 g
Grassi totali		38,8 g
	di cui saturi	24,5 g
	monoinsaturi	12,9 g
	polinsaturi	1,3 g
Colesterolo		27,5 mg
Fibre		1,2 g

## INFORMAZIONI DIETETICHE:

Vegetariani	Si
Vegani	No

## ALLERGENI

Allergeni (come da allegato II Reg. CE 1169/2011)	Presenza o assenza (SI/NO)	Ingrediente che lo contiene	Possibilità di presenza involontaria (SI/NO)
Cereali contenenti glutine e derivati	NO		NO
Crostacei e prodotti derivati	NO		NO
Uova e prodotti derivati	NO		NO
Pesce e prodotti derivati	NO		NO
Arachidi e prodotti derivati	NO		NO
Soia e prodotti derivati	SI	SOIA	
Latte e prodotti derivati (lattosio incluso)	SI	LATTE	
Frutta a guscio	NO		NO
Sedano e prodotti derivati	NO		NO
Mostarde e prodotti derivati	NO		NO
Sesamo e prodotti derivati	NO		NO
SO <sub>2</sub> e solfati più di 10 mg/kg o 10mg/L	NO		NO
Molluschi e derivati	NO		NO
Lupini o prodotti derivati	NO		NO

OGM: Lecitina di Soia – IP garantito

Questo prodotto non è stato trattato con radiazioni ionizzanti e non contiene ingredienti trattati con radiazioni ionizzanti. In accordo con le Direttive Europee 1992/ 2/ EC e 1999/3/EC

---

### PALLETTIZZAZIONE E DATI TECNICI (n/d=dato non disponibile)

Peso lordo della confezione: 567,0 g

Peso lordo del cartone: 812,0 g

Peso netto della confezione: 245,0 g

Dimensioni: 350 x 270 x 120 mm

Codice EAN 13 confezione: n/d

Codice EAN 13 cartone: n/d

Codice EAN/UCC 128: n/d

Cartoni per strato: 1

Strati per pallet: 12

Cartoni per pallet: 96

Dimensioni pallet: 80x120 cm

TMC: 18 mesi

CONFEZIONE PRIMARIA: 8 vassoi PET (plastica)

CONFEZIONE SECONDARIA: cartone 350 x 270 x 120 mm

---

### GARANZIA CONTATTO ALIMENTARE

In accordo con la certificazione rilasciata dai ns fornitori certifichiamo che il materiale di supporto è idoneo al contatto con gli alimenti e risponde ai requisiti del regolamento europeo in vigore, relativo ai materiali destinati ad entrare in contatto con gli alimenti.

Questo prodotto è inoltre conforme alle direttive europee CEE/82/711, CEE/82/572, CEE/90/128.

(E' possibile richiedere il documento originale)