



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 e-mail: info@icewer.com

SCHEMA TECNICA:
C001780 DE225 API CHOC – LUNGH. 20 MM – PZ 170



DESCRIZIONE:
Api in cioccolato.

COMPOSIZIONE

Cioccolato bianco: vedi allegato 1

Decoro: burro di cacao, saccarosio, coloranti: E171 – E172 – E102* - E110*

*Sono coloranti azoici e possono avere effetti indesiderati sull'attività e l'attenzione dei bambini.

ASPETTO DEL PRODOTTO:

colore: bianco B1 – nero N8 – oro OR15

misura: 21 x 18,5 mm

PACKAGING

Scatole da 170 pz

MODALITA' DI CONSERVAZIONE: Tenere lontano dalla luce diretta del sole. Il prodotto deve essere conservato in luogo fresco ed asciutto, ad una temperatura compresa tra gli 16 e i 20 °C e un'umidità relativa del <65% ca

DURATA DEL PRODOTTO/ T.M.C. : 18 mesi dalla data di produzione

DICHIARAZIONE OGM

accordo con il regolamento europeo 1829/2003 CE, questo prodotto non necessita l'etichettatura OGM.

In accordo con il regolamento europeo 2000/13/CE questo prodotto non richiede l'etichettatura "trattato con radiazioni ionizzanti"

MATERIALE DI SUPPORTO

PVC

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)

ALLERGENI

ALLERGENI	Ingrediente usato		Presenza non intenzionale		Commenti
	Si	No	Si	No	
Cereali contenenti glutine e derivati		x		x	
Crostacei e prodotti derivati		x		x	
Uova e prodotti derivati		x		x	
Pesce e prodotti derivati		x		x	
Arachidi e prodotti derivati		x		x	
Soya e prodotti derivati		x	x		
Nocciole e derivati		x		x	
Latte e prodotti derivati (lattosio incluso)		x	x		
Frutta a guscio		x		x	
Sedano e prodotti derivati		x		x	
Mostarde e prodotti derivati		x		x	
Sesamo e prodotti derivati		x		x	
SO ₂ e solfati più di 10 mg/kg o 10mg/L		x		x	
Molluschi e derivati		x		x	
Lupini o prodotti derivati		x		x	

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI per 100 g

Valore energetico	560 kcal
Valore energetico	2330 kj
Proteine totali	0 g
Carboidrati	50 g
Zuccheri	50 g
Grassi	40 g
di cui saturi	35 g
di cui monoinsaturi	5 g
di cui polinsaturi	1 g
Trans	0 g
Fibre	0 g
Colesterolo	<1 mg
Sodio	0 mg

ALLEGATO 1

SCHEMA TECNICA CIOCCOLATO BIANCO

INGREDIENTI:

zucchero 42%

burro di cacao 34.5%

latte intero in polvere 23.5%

aroma vaniglia naturale

MODALITA' DI CONSERVAZIONE:

Mantenere in luogo fresco ed asciutto (T 16-20 °C, umidità relativa: max 60%), al riparo da possibili fonti di calore e luce e in luogo privo d'odori.

DURATA DEL PRODOTTO/ T.M.C. :

In confezioni sigillate da consumarsi entro 18 mesi dalla data di produzione.

ANALISI FISICA:

Umidità Max 1.0%

Materia grassa 40.6+/- 1.5%

ANALISI MICROBIOLOGICA:

Conta totale germi Max 5000/g

Lieviti Max 100/g

Muffe Max 100/g

Enterobacteriaceae Max 100/g

Coliformes Max 100/g

E. coli 0/g

Salmonella 0/25g

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI per 100 g

Valore energetico 593 kcal

Valore energetico 2469 kj

Proteine totali 5.94 g

Proteine del latte 5.94 g

Carboidrati 50.9 g

Zuccheri 50.9 g

Saccarosio 42.0 g

Lattosio 8.9 g

Grassi 40.6 g

di cui saturi 24.8 g

di cui monoinsaturi 14.3 g

di cui polinsaturi 1.6 g

Trans 0.2 g

Grassi del latte 6.1 g

Fibre 0.0 g

Colesterolo 24.31 mg

Sale 0.21 g

Vitamine 7.85 mg

Minerali 0.80 g

ALLERGENI

ALLERGENI	Ingrediente usato		Presenza non intenzionale		Commenti
	Si	No	Si	No	
Cereali contenenti glutine e derivati		x		x	
Crostacei e prodotti derivati		x		x	
Uova e prodotti derivati		x		x	
Pesce e prodotti derivati		x		x	
Arachidi e prodotti derivati		x		x	
Soia e prodotti derivati		x	x		
Nocciole e derivati		x		x	
Latte e prodotti derivati (lattosio incluso)	x			x	
Frutta a guscio		x		x	
Sedano e prodotti derivati		x		x	
Mostarde e prodotti derivati		x		x	
Sesamo e prodotti derivati		x		x	
SO ₂ e solfati più di 10 mg/kg o 10mg/L		x		x	
Molluschi e derivati		x		x	
Lupini o prodotti derivati		x		x	

In accordo con il regolamento europeo 1829/2003 CE e 1830/2003 CE, questo prodotto non necessita l'etichettatura OGM.

In accordo con il regolamento europeo 2000/13/CE questo prodotto non richiede l'etichettatura "trattato con radiazioni ionizzanti"