

**SPECIFICHE DI PRODOTTO****PER USO PROFESSIONALE (SOLO)**  
-----

	<b>Nome del prodotto:</b>	G.V.Choco Mix Royal	
	<b>Numero dell'articolo:</b>	VM-85154-GEV-09V	233457
	<b>Peso:</b>	10x1 kg	
	<b>Numero UE:</b>	DE NW 105 EG	
	<b>Paese d'origine:</b>	Germania	
	<b>Produttore:</b>	FrieslandCampina Kievit GmbH, Lippstadt	
	<b>Codice tariffa:</b>		
	<b>Denominazione legale:</b>	Bevanda di cacao istantanea	
<b>Dosaggio raccomandato:</b>	150 ml: 17-19 g 180 ml: 20-23 g 200 ml: 22-25 g acqua calda		
<b>Ingredienti:</b> Zucchero, cacao magro in polvere (18%), siero di latte in polvere, grassi vegetali interamente idrogenati (noce di cocco), sciroppo di glucosio, latte scremato in polvere, sale, proteine del latte, stabilizzanti (E415, E340), antiagglomeranti (E341), aromi, emulsionanti (E471).			
<b>Le affermazione :</b>	Senza glutine * <i>(* l'indicazione nutrizionale si riferisce a un massimo di 20 ppm come da Codice. Cile e Australia non applicano tale soglia di 20 ppm. Il Cile applica un limite di 5 ppm e l'Australia non richiede glutine rilevabile (limite di rilevamento 1 ppm ).</i>		

**DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE PER 100 g** (Calcolo basato sui dati della letteratura)

<b>Energia</b>	<b>1627 kJ</b>	<b>386 kcal</b>
<b>Grassi</b>	<b>6,8 g</b>	
<i>Di cui</i>		
<b>Acidi grassi saturi</b>	<b>6,0 g</b>	
<b>Carboidrati</b>	<b>69,9 g</b>	
<i>Di cui</i>		
<b>Zuccheri</b>	<b>65,5 g</b>	
<b>Fibre</b>	5,9 g	
<b>Proteine</b>	<b>8,0 g</b>	
<b>Sale</b>	<b>1,05 g</b>	
<b>Sodio</b>	420 mg	

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### PER USO PROFESSIONALE (SOLO)

#### DICHIARAZIONE DI ALLERGENI

SOSTANZE O PRODOTTI CHE CAUSANO ALLERGIE O INTOLLERANZE SECONDO LA DIRETTIVA 1169/2011 / UE ALLEGATO II

		Presente	Contaminazione incrociata	Sostanza
1	Cereali contenenti glutine (grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	No	No	<sup>1)</sup>
2	Crostacei e prodotti a base di crostacei	No	No	NA
3	Uova e prodotti a base di uova	No	No	NA
4	Pesce e prodotti a base di pesce	No	No	NA
5	Arachidi e prodotti a base di arachidi	No	No	NA
6	Soia e prodotti a base di soia	No	No	NA
7	Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	Sì	Sì	siero di latte in polvere, latte scremato in polvere, proteine del latte
8	Frutta a guscio, vale a dire: mandorle ( <i>Amygdalus communis L.</i> ), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci ( <i>Juglans regia</i> ), noci di anacardio o acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci di pecan ( <i>Carya illinoensis [Wangenh.] K. Koch</i> ), noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci macadamia o noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ), e i loro prodotti	No	No	NA
9	Sedano e prodotti a base di sedano.	No	No	NA
10	Senape e prodotti a base di senape	No	No	NA
11	Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	No	No	NA
12	Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro in termini di SO <sub>2</sub> totale	No	No	NA
13	Lupini e prodotti a base di lupini	No	No	NA
14	Molluschi e prodotti a base di molluschi	No	No	NA
<b>1) Eccezione da una dichiarazione di allergeni:</b> a) sciroppi di glucosio a base di grano, incluso destrosio b) maltodestrine a base di grano c) sciroppi di glucosio a base di orzo; d) cereali utilizzati per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola				

**SPECIFICHE DI PRODOTTO****PER USO PROFESSIONALE (SOLO)****PARAMETRI CHIMICI**

	Min	Mas	Unità	Metodo
Umidità		4	%	IOCCC 1 (1952)

**PARAMETRI FISICI**

	Min	Mas	Unità	Metodo
Densità apparente	650	730	g/l	VDLUFA C 26.4

**PARAMETRI MICROBIOLOGICI**

	Min	Mas	Unità	Metodo
Conta batterica totale		10000	cfu/g	§64 modificato L 00.00-88
Enterobacteriace		10	cfu/g	§64 modificato L 00.00-133/2
Lieviti		50	cfu/g	§64 modificato L 01.00-37
Muffe		50	cfu/g	§64 modificato L 01.00-37
Salmonella		Neg/100 g	cfu/g	§64 modificato L 00.00-66
E-Coli		Neg	cfu/g	VDLUFA M 7.2.2.4

**INFORMAZIONI SUL CONFEZIONAMENTO**

	Unità	
Codice EAN busta/monodose		4015767108933
Codice EAN scatola di cartone		
Codice EAN pallet		4015767303239
Peso netto per busta	g	1000
Unità per cartone		10
Peso netto per cartone	g	10000
Cartoni per pallet		70
Peso netto per pallet	kg	700
Cartoni per strato		10
Strati per pallet		7
Peso lordo per pallet	kg	

**Codice batch:**

Tramite il sistema di gestione della merce ogni pallet viene etichettato con un numero di lotto generato automaticamente (dato dal sistema): normalmente una somma di sei cifre.

Ogni numero di lotto utilizzato verrà documentato durante il processo di produzione e il prodotto riceverà un nuovo numero di lotto che è anche documentato e fa parte delle etichette. Per questo motivo la tracciabilità è garantita in qualsiasi momento durante la produzione e la consegna. Inoltre, la tracciabilità può essere confermata in qualsiasi momento dal fornitore iniziale ai sensi del regolamento (CE) n. 178/2002.

**CONSERVAZIONE**

Conservare nella confezione originale in un magazzino fresco e asciutto e lontano da materiali odorosi. La temperatura non deve superare i 25 ° C. L'umidità non deve superare il 65% di umidità relativa.

**SPECIFICHE DI PRODOTTO****PER USO PROFESSIONALE (SOLO)****DATA DI SCADENZA**

18 mesi dalla data di produzione e se conservati alle condizioni raccomandate.

**ULTERIORI INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

<b>E-numero</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Funzione</b>
E340ii	Dipotassio monoidrogeno fosfato	stabilizzanti
E341iii	Fosfato tricalcico	antiagglomeranti
E415	Gomma Xanthan	stabilizzanti
E471	Mono- e digliceridi degli acidi grassi	emulsionanti
<b>Aroma</b>		<b>Tipologia</b>
vanillina	Artificiale	
vaniglia	Artificiale	
<b>Idoneità</b>	<b>Sì</b>	<b>No</b>
Vegetariani	x	
Vegani		x
Kosher		x
Halal		x
<b>Certificati di qualità</b>	<b>Da</b>	
ISO 9000 ff	11.04.1995	
GFSI:IFS	18.03.2005	

<b>Requisiti legali</b>	Il prodotto e l'imballaggio sono conformi alle norme legali corrispondenti della CE e ai requisiti legali validi in Germania.
<b>Contaminazione / residui</b>	Sono rispettate le linee guida minime delle sostanze nocive negli alimenti stabilite dall'EFSA (Autorità europea per la sicurezza alimentare). I valori consentiti legalmente fissi e massimi per contaminanti, metalli pesanti, residui e micotossine sono soddisfatti. Sono soddisfatti i requisiti della legge tedesca (in particolare: valori massimi delle sostanze nocive - regolamento, residui - normative e micotossine - regolamento) e il regolamento CE 1881/2006 con i suoi attuali emendamenti. Inoltre, i prodotti alimentari di origine animale sono conformi alla normativa CE 470/2009.
<b>Radiazione ionizzante</b>	Il prodotto non è trattato dall'irradiazione ionizzante.

**SPECIFICHE DI PRODOTTO****PER USO PROFESSIONALE (SOLO)**

<b>Dichiarazione OGM</b>	Con la presente confermiamo che il nostro prodotto non è un alimento geneticamente modificato e / o non contiene alimenti, additivi o aromi prodotti da organismi geneticamente modificati ai sensi dei regolamenti (CE) n. 1829/2003 e 1830/2003. Pertanto non è necessaria un'etichettatura del nostro prodotto secondo la normativa sopra citata. Eventuali contaminazioni inferiori al limite del regolamento (CE) n. 1830/2003 non sono destinate.
--------------------------	---