

Scheda 2115-001	Versione: 2115001	24 STECCO GRUVI MANGO +PL,SE,FI,RO 2115R01G01 2024	Data di emissione 19/02/2024	Valida dal 22/01/2024 Al 31/12/2099
--------------------	-------------------	--	---------------------------------	---

Prodotti

2115 24 STECCO GRUVI MANGO

1. Anagrafica generale

Codice cella	2115
EAN 13 (unità di vendita)	8005840021156
ITF 14 (cas)	08005840121153
T. M.C.	24
TMC unità di misura	Mesi
Pezzi	24
Porzioni	24
Codice doganale	21050010

2. Confezionamento singola unità

Unità di vendita	NO
Descrizione singola unità	Gelato su stecco
Materiali	Stecchino in legno + incarto flessibile in polipropilene bianco, stampato esternamente, con saldante a freddo depositato a registro nella zona di saldatura.

3. Confezionamento singola unità: valori

Definizione	N° pezzi	Peso dich. (g)	Peso lordo (g)	Tara (g)	Lungh. (mm)	Largh. (mm)	Altezza (mm)	Volume (ml)
Valori singola unità	1	60,000	62,830	2,830	140,000	40,000	25,000	0,000

4. Confezionamento scatola/ fardello

Unità di vendita	SI
Descrizione scatola/ fardello	Cassa in cartone ondulato tipo fustellato
Materiali	B 40 TT

5. Confezionamento scatola/ fardello: valori

Definizione	N° pezzi	Peso dich. (Kg)	Peso lordo (Kg)	Tara (Kg)	Lungh. (mm)	Largh. (mm)	Altezza (mm)	Volume (ml)
Valori scatola	24	1,440	1,670	0,230	378,000	190,000	135,000	9,700

6. Pallettizzazione

Descrizione.	Il pallet è tenuto compatto e stabile mediante filmatura con film estensibile - ha un foglio identificativo in formato A4 riportante il nome del prodotto e il lotto su ciascun lato lungo. Sul pallet è inoltre presente una etichetta con codifica SSCC su due lati adiacenti.
Tipo bancale	CHEP BLU 80 x 120 cm
Tipo di avvolgimento bancale	Avvolto con film estensibile
Orientamento scatola su pallet	Invariata.



Scheda 2115-001	Versione: 2115001	24 STECCO GRUVI MANGO +PL,SE,FI,RO 2115R01G01 2024	Data di emissione 19/02/2024	Valida dal 22/01/2024 Al 31/12/2099
--------------------	-------------------	--	---------------------------------	---

7. Schema Pallettizzazione

Pallet	Tipo	Dimensioni	Altezza totale pallet (mm)	Casse per pallet	Casse per strato	Strati	Unità per pallet	Unità per strato	Unità per cassa
B	Basso		960,000	72	12	6	72	12	1

8. Condizioni di trasporto e stoccaggio

Condizioni di stoccaggio

Modalità di conservazione in cella frigorifera: conservare a temperatura non superiore a -25°C

Condizioni di trasporto

La temperatura del prodotto al momento del carico dell'automezzo di trasporto presso il deposito del produttore è di almeno -23°C.

Il trasporto viene effettuato con automezzi idonei per il trasporto di prodotti alimentari, in regola con i requisiti tecnico ed igienico-sanitati previsti dalla normativa vigente. Il produttore assicura altresì che gli automezzi siano puliti e che il prodotto venga trasportato in maniera tale da garantire l'integrità all'arrivo.

La temperatura dell'impianto frigo deve essere impostata a -25°C.

9. Etichettatura sulla u.v.

Denominazione legale o di vendita

(IT) Gelato con yogurt e granella di mango liofilizzato, sorbetto al mango 26%, variegato al mango 9%, con copertura al mango 29%, granella di mango liofilizzato e granella di biscotti 4%.

Diciture ingredienti.

Ingredienti: Zucchero - **Latte** scremato reidratato - Olio di semi di girasole - Acqua - Sciroppo di glucosio - Purea di mango 6% - **Yogurt** intero 5% - Destrosio - Olio di cocco - Succo di mango da concentrato 1,5% - Siero di **latte** in polvere - Grasso di sal - Farina di **frumento - Latte** intero in polvere - **Latte** fermentato in polvere - Farina di **frumento** integrale - Granella di mango liofilizzato 1,4% - **Burro - Lattosio** - Estratto di limone e di cartamo - Fibra vegetale da cicoria - Estratto di carota - Gelatina - Acidificante: E330 - Aromi naturali - Stabilizzanti: E410, E401 - Emulsionanti: E322, E471 - Gelificanti: E440 - Estratto di paprica e carota - Agenti lievitanti: E500, E503 - Correttore di acidità: E270 - Sale.

Presenza di allergeni in tracce

Può contenere **uova, arachidi, soia, frutta a guscio, senape.**

Indicazione del TMC

Da consumarsi preferibilmente entro fine: vedi lato.

Modalità di conservazione

Conservare a temperatura non superiore a -18°C.

10. Ulteriori indicazioni in etichettatura

Indice di revisione diciture

2115R01G01

Sede dello stabilimento di produzione

SAMMONTANA S.p.A. Società Benefit, via Tosco Romagnola 56 Empoli (FI) - Italy.

Prodotto e confezionato nello stabilimento di / Wyprodukowano i zapakowano w zakładzie / Valmistettu ja pakattu tehtaassa / Tillverkad och förpackad i fabriken av / Produs și ambalat în fabrica:

A via Tosco Romagnola 56, I-50053 Empoli (FI)

B via Strà 160, I-37030 Colognola ai Colli (VR)

(vedi lettera maiuscola riportata vicino alla sigla del lotto/ patrz drukowane litery obok nr partii / katso isot kirjaimet erätunnuksen vieressä / see den stora bokstaven intill lotnumret / a se vedea majuscula lângă codul lotului).

Ulteriori indicazioni e/o descrizioni in etichetta

L'immagine ha il solo scopo di presentare il prodotto / Propozycja podania / Serveringsförslag / Tarjoiluehdotus / Sugestie de prezentare. La confezione contiene 1 porzione da / Opakowanie zawiera 1 porcje / Pakkaus sisältää 1 annosta / Förpackningen innehåller 1 portioner av / Pachetul conține o porție de: 60g/75ml.

Etichettatura ambientale/Environmental labelling ITALIA

Riportare l'etichettatura ambientale specifica per ogni materiale d'imballo, come previsto dal D.Lgs 116/2020./ Packaging shall be marked with the specific environmental label for each packaging material, as required by european decision 129/97/CE.

Numero verde

Numero verde aziendale e/o eventuali informazioni per il consumatore./ Toll free number.

11. Indicazioni metrologiche: valori dichiarati

Parametro analitico	U.M.	Obiettivo
Peso dichiarato	g	60
Volume dichiarato	ml	75



Scheda 2115-001	Versione: 2115001	24 STECCO GRUVI MANGO +PL,SE,FI,RO 2115R01G01 2024	Data di emissione 19/02/2024	Valida dal 22/01/2024 Al 31/12/2099
--------------------	-------------------	--	---------------------------------	---

11. Indicazioni metrologiche: valori dichiarati

Parametro analitico	U.M.	Obiettivo
Peso dichiarato unità logistica	g	1440
Volume dichiarato unità logistica	ml	1800

12. Dichiarazione nutrizionale

Valori medi nutrizionali	Note	per 100 g	per 100 ml	Per porzione	% RI per 100 g	RI % per porzione	% RI per 100 ml
Peso porzione				60 g/75 ml			
Energia (kJ)		1365	1092	819			
Energia (kcal)		327	261	196			
Grassi (g)		19	15	11			
di cui acidi grassi saturi (g)		6,6	5,3	4			
Carboidrati (g)		36	28	21			
di cui zuccheri (g)		31	25	19			
Proteine (g)		2,6	2,1	1,6			
Sale (g)		0,18	0,14	0,11			

13. Modalità apposizione lotto / TMC

Etichetta	Modalità di indicazione	Esempio	Posizione
Lotto	L aggg B hh:mm	L 0030 B 09:00	Incarto e Scatola
T.M.C.	mm/aaaa	01/2022	Incarto e Scatola

