

**SCHEMA TECNICA ARTICOLO: Menta Zero + - senza zucchero**
**CODICE ARTICOLO**

Busta: -----

Sacchetto: 01108

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE DEL PRODOTTO**

 Ingredienti: Edulcoranti: sciroppo di maltitolo, isomalto, aroma naturale di menta, glicosidi steviolici (E960 - estratto di stevia). *Un consumo eccessivo può avere effetti lassativi.*

Colore	Trasparente	Sapore	Fresco e piacevole
Gusto	Menta	Aspetto	Caramella dura

**VALORI NUTRIZIONALI (valori medi per 100g di prodotto)**

Energia		1069 kJ / 256 kcal	
Grassi	0,75 g	di cui zuccheri	0,0 g
di cui saturi	< 0,1 g	Proteine	0,55 g
Carboidrati	98,22 g	Sale	0,07 g

**PARAMETRI MICROBIOLOGICI / CHIMICI**

Lieviti e Muffe	< 10 UFC/g	Listeria monocytogenes	Assente/25 g
Conta mesofila totale	< 10 UFC/g	Ocratossina A	< 0,5 µg/Kg
Stafilococchi coagulasi positivi	< 10 UFC/g	Aflatossina B1	< 0,5 µg/Kg
Escherichia coli	< 10 UFC/g	Aflatossina B2	< 0,5 µg/Kg
Coliformi totali	< 10 UFC/g	Aflatossina G1	< 0,5 µg/Kg
Salmonella spp	Assente/25 g	Aflatossina G2	< 0,5 µg/Kg

**COSERVAZIONE DEL PRODOTTO**

Tempo medio di conservazione	3 anni	Modalità di conservazione	In ambiente fresco ed asciutto
------------------------------	--------	---------------------------	--------------------------------

**CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE**

Tipo di confezione	Sacchetto
Peso confezione	1000 gr
Dimensioni confezione	
h x L x P cm.	35 x 23,5 x 6
<b>CODICE EAN CONFEZIONE</b>	<b>8004203103591</b>

**CARATTERISTICHE IMBALLO DI CARTONE**

Confezioni per cartone	6 sacchetti
Peso Cartone	6000 gr
Dimensioni imballo	
h x L x P cm.	21,5 x 25 x 38
<b>CODICE EAN IMBALLO</b>	<b>8004203127597</b>

**CARATTERISTICHE EUROPALLET**

Misure Europallet	
h x L x P cm.	165 x 80 x 120
Numero strati	7
Colli per strato	9
Totale cartoni per europallet	63

**MODALITA' DI CONFEZIONAMENTO**

Incartate singolarmente a doppio fiocco con materiale (PET) adatto al contatto con gli alimenti e chiuse in sacchetti termosaldati.

**MODALITA' DI TRASPORTO**

 Trasporto con automezzi idonei propri o di corrieri sia a Temperatura ambiente che a Temperatura refrigerata ( $\leq +14^{\circ}\text{C}$ ).

Data: 20 luglio 2018