



FICHE TECHNIQUE

Bonbons cola BIO avec miel

Ref :	646341
Créé le :	24/11/2020
Modifié le :	
Rédacteur :	CB
Approbateur :	CD

Dénomination légale : Confiserie gélifiée aromatisée-120g

Issu de l'Agriculture Biologique



Caractéristiques organoleptiques :

Aspect	cola
Goût	cola
Couleur	Couleur brune
Texture	Mou

Caractéristiques physico-chimiques :

Humidité : ≤ 20%.

Poids unitaire : 1.8g.

Conservation :

A consommer de préférence avant: 24 mois

Conditions de conservation: A conserver à l'abri de l'humidité et de la chaleur (maximum : 27°C)

Ingrédients :

Sirop de glucose (*), sucre de canne (*), miel (*), gélatine, amidon (*), agent acidifiant : acide citrique, sirop de sucre caramélisé (*) arôme naturel de citron.

(*) Produits issus de l'Agriculture Biologique.

Amidon de blé.

Allergènes :

Céréales contenant du gluten (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées) et produits à base de ces céréales.

Valeurs nutritionnelles : (pour 100g de produit)

Energie (kCal - kJ)	Matières grasses (g)	Don't acides gras saturés (g)	Glucides (g)	Sucres (g)	Protéines (g)	Sel (g)
339 kCal – 1440 kJ	<0,5	<0,1	81	61	3.7	0,04

Informations logistiques :

UVC :

Type : Doypack
Poids net: 120g



COLIS

Type : Carton
Poids net : 1,440kg
Poids brut : 1,800kg
Dimensions : 29,5 x 18,5 x 14,5cm
Nombre UVC/ colis : 12



PALETTE

Nombre de colis/couche : 16
Nombre de couches/palette: 6
Nombre colis /palette: 96
Nombre UVC/palette: 1152
Poids brut palette : approx. 192kg



Certificates :

→**OGM** : Conformément aux dispositions de la législation européenne sur les aliments transgéniques destinés à l'alimentation humaine et à l'alimentation animale (règlement européen N° 1829/2003 & 1830/2003), la société APIDIS garantit que ce produit ne contient ni organismes génétiquement modifiés, ni ingrédients ou additifs produits à partir d'organismes génétiquement modifiés.

→**Ionisation** : Nous garantissons que les ingrédients et le produit fini n'ont pas subi de traitement ionisant.

→**Nanomatériaux** : Conformément aux règlements 1169/2011/UE, nous garantissons qu'aucun de ses produits ne contient d'ingrédient sous forme de nanomatériau manufacturé.