



# FICHE TECHNIQUE

## Bonbons Crocodiles Bio\_120g

Ref :	646231
Créé le :	20/03/2020
Modifié le :	
Rédacteur :	DM
Approbateur :	CD

### Dénomination légale : Confiserie gélifiée aromatisée – 120g Issue de l'agriculture biologique



#### Caractéristiques organoleptiques :

Aspect	Crocodile
Saveur	Agrume, orange, agrume, fraise/fraise
Couleur	Jaune, orange, vert, rouge/blanc
Texture	Gélifiée

#### Caractéristiques physico-chimiques :

**Poids unitaire** : 5,8g.

**Humidité** : ≤20 %.

#### Conservation :

**DDM** : 24 mois.

**Conditions de conservation** : température ambiante, dans un endroit sec (max. 27°C).

#### Ingrédients :

Sirop de glucose(\*), sucre de canne(\*), miel(\*), amidon(\*), gélatine, acidifiants : acide citrique, arôme naturel d'agrumes, concentré colorant de potiron(\*), de pomme(\*), de carotte(\*), de radis(\*), de cassis(\*) et de spiruline, arôme naturel de fraise, arôme naturel de framboise, arôme naturel d'orange, huile végétale de tournesol(\*), agent d'enrobage : cire de carnauba(\*).

(\* ) Ingrédients issus de l'agriculture biologique.

#### Allergènes :

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

#### Valeurs nutritionnelles : (pour 100g de produit)

Valeur énergétique (kCal - kJ)	Matières grasses (g)	Dont acides gras saturés (g)	Glucides (g)	Dont sucres (g)	Protéines (g)	Sel (g)
326 kCal – 1387 kJ	<0,5	<0,1	78	53	3,6	<0,1

#### 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 EUR

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



#### Attestations :

→ **OGM** : Conformément aux dispositions de la législation européenne sur les aliments transgénétiques 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.