

# FICHE TECHNIQUE

## **Bonbons Crocodiles Bio\_120g**

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

<u>Dénomination légale</u>: 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.

<u>Conditions de conservation</u> : 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:**

<u>UVC</u>

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:**

- → <u>OGM</u>: 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.
- → <u>Ionisation</u>: Nous garantissons que les ingrédients et le produit fini n'ont pas subi de traitement ionisant.
- → <u>Nanomatériaux</u>: Conformément aux règlements 1169/2011/UE, nous garantissons qu'aucun de ses produits ne contient d'ingrédient sous forme de nanomatériau manufacturé.