

**Skittles Fruits Sachet de 45g**

Nombre de portions / Unité Consommateur :1

Nombre de portions / boîte : 36

Poids de la portion : 45g

Fabriqué en République Tchèque**DESCRIPTION DU PRODUIT :**

Bonbons tendres drageifiés aux goûts fruits

INGREDIENTS :

Ingredients: Sucre, Sirop De Glucose, Matière Grasse De Palme, Acidifiants (Acide Citrique, Acide Malique), Dextrine, Maltodextrine, Aromes, Amidon Modifié, Colorants (E162, E163, E170, E160a, E100, E132, E133), Correcteur D'acidité (Citrate Trisodique), Agent D'enrobage (Cire De Carnauba).

ALLERGENES :**TRAITEMENT IONISANT :****NON****OGM :****PAS DE PRESENCE****CRITERES DE CONSERVATION :****entre 13° et 22 °****VALEURS NUTRITIONNELLES :**

	Pour 100 g	Portion 45g (*)	Apport quotidien recommandé (*)
Valeurs énergétiques	1683 Kilojoules (kj)	757 Kilojoules (kj)	9%
	397 Kilocalorie (kcal)	179 Kilocalorie (kcal)	
Matières Grasses	4.2 Gramme (g)	1.9 Gramme (g)	3%
<i>dont saturés</i>	2.3 Gramme (g)	1 Gramme (g)	5%
Glucides	89 Gramme (g)	40 Gramme (g)	15%
<i>dont sucres</i>	74 Gramme (g)	33 Gramme (g)	37%
Protéines	0 Gramme (g)	0 Gramme (g)	0%
Sel	0.02 Gramme (g)	0.01 Gramme (g)	1%

(*) Apport de référence pour un adulte-type (8400 kj / 2000 kcal)

DONNEES LOGISTIQUES :**Unité consommateur :**

Code produit Mars	368598
Poids net UVC (KGM)	0.045
EAN UVC	4 009 900 522 120
Délai Garanti de Vente (Jours)	273
Durée de vie totale (Jours)	730
Code nomenclature douanière	17049061
Dimensions de l'UC (LxIxH en mm)	24 x 135 x 68
Longueur	24
Largeur	135
Hauteur	68

Unité de distribution :

Gencod du carton	4 009 900 522 113
Poids brut de l'UD (KGM)	1.8080
Dimension de l'UD (CMT)	24.2 x 12.2 x 16.5
Conditionnement	36
Nb de points Carton	4.0

Palette :

Gencod de la palette	24 009 900 522 117
Poids brut de la palette	464.344
Dimension de la palette	120 x 80 x 163
Nombre de colis / couche	27
Nombre de couche / palette	9
Nombre de colis / palette	243
Nb d'UVC / palette	8748

**MARS
WRIGLEY**

S.A.S

3 Chemin de la Sandlach

CS 10036

67501

HAGUENAU

Tél : 03 88 05 10 01