

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 06/07/2018 14:46Aperçu créé le : 20/09/2021
15:14

Table des matières

D : Liste des Allergènes	2
I : Etiquetage	3
I.1 : Sachet Carrefour 500g	3
L : Produits Finis	6
L.1 : Produit fini	6

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 06/07/2018 14:46	Aperçu créé le : 20/09/2021 15:14
D : Liste des Allergènes			

Liste des Allergènes identifiés dans la recette :Recette			
Allergènes	Déclaration	Dans	étiquetage
Blé ou hybrides et produits à base de ces céréales	Présent	Sirop de glucose (Présent)	

La valeur de la colonne « Déclaration » est reprise de l'onglet « Allergènes » de la MP

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 06/07/2018 14:46	Aperçu créé le : 20/09/2021 15:14
I : Etiquetage		I.1 : Sachet Carrefour 500g	

Fiche Technique Etiquetage de Sachet Carrefour 500g

Section :	Sachet Carrefour 500g		
Conditionnement concerné :	Sachet Carrefour 500g		
Dénomination commerciale :	Soft candy goût fruits		
Dénomination légale :	Bonbons tendres aromatisés fruits (citron - orange - framboise - cerise)		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Sucre, sirop de glucose, matière grasse végétale de palme, gélatine de porc, acidifiant : acide citrique, arômes, colorants : extraits de paprika - curcumine, jus concentré de sureau, émulsifiant : lécithine de tournesol.		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net :	500 g		
Poids net égoutté :			
Contenance :	Volume net :		
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Poids net UVC
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	Fenêtre transparente au dos du sachet		
Formule légale :	A consommer de préférence avant fin		
Expression :	MMAA (M=mois, A=année)		
La date de péremption est-elle imprimée sur chaque emballage individuel ? :	N/R		
Numéro de lot			
Localisation :	Fenêtre transparente au dos du sachet		
Expression :	AQQQ (A=année, Q=quantième du jour)		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	EMB 50099E		
Température de conservation et emplacement :	A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité		
Conseils de conservation :			
Avant ouverture :	Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité		

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
170217_250656-48502989-500G_PAM_FRUITS_CRF_-FRUIT_-SACHET-SAC-EXE-FINALISEE-1.pdf	Emballage finalisé = BAT	20/06/2017	Audrey Ledaire

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 06/07/2018 14:46Aperçu créé le : 20/09/2021
15:14

I : Etiquetage

I.1 : Sachet Carrefour 500g

Nutritionnel de Sachet Carrefour 500g

Portion 1/2 : (100g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1686	1686			
Energie (kcal)		N/R	399				
Matières Grasses (g)		N/R	6, 6				
Acides gras saturés (g)		N/R	3, 9	3.9			
Acides gras Insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	84				
Sucres (g)		N/R	70				
Polyols (g)		N/R					Valeur
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					Valeur
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	0, 8	0.8			
Sel (g)		N/R					
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrim		N/R					

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 06/07/2018 14:46Aperçu créé le : 20/09/2021
15:14

I : Etiquetage

I.1 : Sachet Carrefour 500g

Portion 2/2 : (7 g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	118				
Energie (kcal)		N/R	28		1	1	
Matières Grasses (g)		<	0, 5	0.5	1	1	
Acides gras saturés (g)		N/R	0, 3	0.3	1	1	
Acides gras Insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					Valeur
Acides gras Trans (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 ALA (g)		N/R					
Acide gras Ω-3 EPA+DHA (mg)		N/R					
Acide gras Ω-6 (g)		N/R					
Cholestérol (mg)		N/R					
Glucides (g)		N/R	5, 9		2	2	
Sucres (g)		N/R	4, 9		5	5	
Polyols (g)		N/R					Valeur
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					Valeur
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		<	0, 5	0.5	1	1	
Sel (g)		N/R					
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrium		N/R					

Pièces jointes - Nutritionnel

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TRAME TEXTE nut INCO tendres fruits 111214.- xlsx	Autres [CDC]	12/12/2014	Audrey Ledaire

Vitamines et minéraux Sachet Carrefour 500g**Allégations nutritionnelles et fonctionnelles**

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 06/07/2018 14:46

Aperçu créé le : 20/09/2021 15:14

L : Produits Finis

L.1 : Produit fini

Fiche Technique Produit fini de Produit fini

Section : Produit fini

Dénomination commerciale : Produit fini

Pièces jointes - Identification

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
photos sachet tendres fruits.docx	Photo produit conditionné	20/06/2017	Audrey Ledaire
produit nu et papilloté.docx	Photo produit nu	14/04/2015	Audrey Ledaire

Conservation de Produit fini

Définition du lot : AQQQ (A=année ; Q=quantième du jour)

Conservation:

	A compter de	Inclus/Exclu	Précisions
Durée de vie technique :	24 Mois	Conditionnement	
DLC ou DLUO / DDM :	18 Mois	Conditionnement	DLUO

Conditions de conservation :

Température ambiante? : N/R

Commentaire(s) - Conservation :

La DLUO du produit a été déterminée grâce à l'expérience que nous avons sur des produits similaires

Caractéristiques physico-chimiques de Produit fini

Caractéristique : Poids d'un sachet de 500g Carrefour

Caractéristique applicable : A la fabrication

Méthode : Pesée de 10 sachets

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
		500 g		

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
			Tu1 = 485g TU2 = 470g

Caractéristique : Poids d'un bonbon

Caractéristique applicable : A la fabrication

Méthode : Pesée de 10 bonbons

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
	6, 5 g	7 g	7, 5 g	

Caractéristique : Teneur en eau

Caractéristique applicable : A la fabrication

Méthode : Karl Fischer

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 06/07/2018 14:46Aperçu créé le : 20/09/2021
15:14

L : Produits Finis

L.1 : Produit fini

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
6 %	6, 5 %		8 %	8, 5 %

Caractéristique : Nombre de bonbons par sachet de 500g (Carrefour)Méthode : **comptage**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
62		71		81

Caractéristique : Taux de SO2Méthode : **Entraînement à chaud + titrimétrie**Précision : **Sirop de glucose et sucre contenant du SO2 mais en concentration inférieure à 10ppm dans le produit fini**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 3 ppm	<10 ppm

Caractéristique : valeurs énergétiques et nutritionnelles

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
conforme à l'étiquetage		ANIA	

Caractéristiques organoleptiques de Produit fini**Type : Aspect**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Cible : **Bonbons réguliers et bien formés, de forme rectangulaire**Non- conformité : **Bonbons déformés****Type : Couleur**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Cible : **Caractéristique de l'aromatisation (jaune pour citron / orange pour orange / rose pour framboise et cerise)**Non- conformité : **Blanc (absence de colorant)
Couleur non caractéristique de l'aromatisation****Type : Texture**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Cible : **Tendre et masticable**Non- conformité : **Texture trop dure
Texture collante****Type : Goût**Caractéristique applicable : **A la fabrication**Cible : **Caractéristique de l'aromatisation**Non- conformité : **Présence de goût parasite**

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 06/07/2018 14:46	Aperçu créé le : 20/09/2021 15:14
L : Produits Finis		L.1 : Produit fini	

Caractéristiques microbiologiques de Produit fini**Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes) :** N/R**Conservation d'échantillons de Produit fini**

Conservation d'échantillon :	Oui
Taille :	2 sachets par lot
Durée :	DLUO + 3 mois
Lieu :	Echantillothèque
Conditions :	Température dirigée (20°C)