

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

Table des matières

D : Liste des Allergènes	2
I : Etiquetage	3
I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour	3
I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique	9
I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury	15
L : Produits Finis	21
L.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury	21

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

D : Liste des Allergènes

Il n'y a pas d'ingrédients particuliers dans le produit fini pour la recette Sirop de Grenadine

Commentaire(s) - Ingrédients particuliers : sucre saccharose : Composant allergène : sulfites < 10 mg/l dans produit fini (non étiquetable)
sirop de glucose- fructose : Composant allergène : sulfites < 10 mg/l dans produit fini (non étiquetable)

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour	

Fiche Technique Etiquetage de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour

Section :	Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour		
Dénomination commerciale :	Sirop Grenadine		
Dénomination légale :	Sirop de Grenadine		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Sucre, eau, sirop de glucose- fructose, jus de fruits à base de concentrés 10% (citron 5%, sureau 2.8%, fraise 2%, framboise 0.2%), arôme, acidifiant : acide citrique		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net égoutté :			
Contenance :		Volume net :	75 cl
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Volume
Formulation exacte du E- métrologique sur l'emballage :	75cl		
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Formule légale :	A consommer de préférence avant le :		
Expression :	jj/mm/aa		
Numéro de lot			
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Expression :	L + 1 + C + année + quantième + n°séquentiel de l'ordre de fabrication + heure		
Autres mentions obligatoires :	Fabriqué en France par EMB 14047 A pour Interdis TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France		
Autres infos consommateurs :	<p>Pour le plaisir de tous, ce sirop agrémentera diabolos, laits aromatisés, desserts et cocktails.</p> <p>Fabriqué en France.</p> <p>Sans conservateur</p> <p>Pavé origine : Ce sirop est fabriqué en France à partir de sucre français. Le sirop de glucose- fructose et les fruits entrant dans la composition de ce sirop sont issus de diverses origines.</p> <p>Pour la planète : Avec ce bidon 50% plus léger que l'ancien, Carrefour optimise ses emballages et réduit son empreinte environnementale. Ce bidon est toujours recyclable.</p> <p>Picto verre 1 dose + picto carafe d'eau 7 doses</p> <p>Picto 1 bidon = picto 6L reconstitués</p>		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	14047 A		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Agitez avant emploi. Verser un volume de sirop pour 7 volumes d'eau plate ou gazeuse.		

Commentaire(s) - Généralités :

Le BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine CRF 5522481 a été fabriqué en 751075 exemplaires. Ce sleeve est non conforme mais dérogation pour utiliser ce stock. En suite nous utiliserons le BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine CRF 5522481 V1. La conformité est une mauvaise représentation de la baie de sureau sur le packaging.

Pièces jointes - Généralités

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine CRF 5- 522481.pdf	Emballage finalisé = BAT	31/05/2017	Sylvie -
BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine CRF 5- 522481 V1.pdf	Emballage finalisé = BAT	31/05/2017	Sylvie -

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour

Nutritionnel de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour

Portion 1/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1423	1423			Valeur
Energie (kcal)		N/R	335	335			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
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	83	83			Valeur
Sucres (g)		N/R	81	81			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0, 005	0.005			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0, 9	0.9			Non étiqueté
Différentes formes de salatrim		N/R					

Portion 2/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (25 ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	356	356	4	4	Valeur et AQR
Energie (kcal)		N/R	84	84	4	4	Valeur et AQR
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour	

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
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	21	21	8	8	Valeur et AQR
Sucres (g)		N/R	20	20	23	23	Valeur et AQR
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0, 00125	0.00125			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0, 225	0.225			Non étiqueté
Différentes formes de salatrim		N/R					

Commentaire(s) - Nutritionnel :

Ce produit contient 30 portions de 25ml.

La quantité de matières grasses, d'acides gras saturés, de protéines et de sel est négligeable.

Les fibres et la teneur résiduelle de l'alcool provenant de l'arôme ne sont pas prises en compte dans le calcul des valeurs nutritionnelles car négligeable.

Nous prenons en compte notre fiche recette, support décisionnel, pour la validation des valeurs nutritionnelles.

La qté d'acide organique pour cette recette est égale à $0.688 \text{ g}/100\text{g} \times 1.308 = 0.9\text{g}/100\text{ml}$

La qté théorique de glucides est de $83.2 \text{ g}/100\text{ml} [(47.78 + 20.44 \times 0.75 + 0.54 \times 0.497 + 0.53 \times 0.5) \times 1.308]$ arrondie à 83 pour étiquetage

La qté de sucre théorique est de $80.6 \text{ g}/100\text{ml}$ arrondie 81 à pour étiquetage $[(47.78 + 20.44 \times 0.65 + 0.54 \times 0.495 + 0.53 \times 0.48) \times 1.308]$

Pièces jointes - Nutritionnel

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TRAME_TEXTE_Grenadine bidon 75cl MDD CRF.xl- sx	Autres [CDC]	06/12/2016	Emeline Boure
370-2016-10226794-Grenadine bidon 75cl NVLL- E RECETTE.pdf	Autres [CDC]	29/11/2016	Emeline Boure

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour

Vitamines et minéraux Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour

Portion 1/1 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml) Adulte

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Zinc (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R							N/R
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R							N/R
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R							N/R
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (g)	N/R	0, 002	0.002					Non étiqueté
Sodium (mg/l)	N/R							N/R
Silice (mg/l)	N/R							N/R
Sélénium (µg)	N/R							N/R
Résidu sec à 180°C (mg/l)	N/R							N/R
Potassium (mg/l)	N/R							N/R
Potassium (mg)	N/R							N/R
Phosphore (mg)	N/R							N/R
Nitrates (mg/l)	N/R							N/R
Molybdène (µg)	N/R							N/R
Manganèse (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg/l)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R							N/R
Iode (µg)	N/R							N/R
Fluorure (mg)	N/R							N/R
Fluor (mg/l)	N/R							N/R
Fer (mg)	N/R							N/R
Extrait sec (g)	N/R							N/R
Cuivre (mg)	N/R							N/R
Chrome (µg)	N/R							N/R
Chlorures (mg/l)	N/R							N/R
Chlorures (mg)	N/R							N/R
Calcium (mg/l)	N/R							N/R
Calcium (mg)	N/R							N/R
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

sans conservateur

Pièces jointes - Allégations

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
DDPP 07-01-2013 Allégations.pdf	Autres [CDC]	15/02/2018	Dominique Ribereau-Gayon

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique	

Fiche Technique Etiquetage de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique

Section :	Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique		
Dénomination commerciale :	Sirop Grenadine		
Dénomination légale :	Sirop de Grenadine		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Sucre, eau, sirop de glucose- fructose, jus de fruits à base de concentrés 10% (citron 5%, sureau 2.8%, fraise 2%, framboise 0.2%), arôme, acidifiant : acide citrique		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net égoutté :			
Contenance :		Volume net :	75 cl
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Volume
Formulation exacte du E- métrologique sur l'emballage :	75cl		
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Formule légale :	A consommer de préférence avant le :		
Expression :	jj/mm/aa		
Numéro de lot			
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Expression :	L + 1 + C + année + quantième + n°séquentiel de l'ordre de fabrication + heure		
Autres mentions obligatoires :	Fabriqué en France par EMB 14047 A pour s.a.CARREFOUR BELGIUM n.v. Av.des Olympiades 20 Olympiadenlaan, 1140 Evere		
Autres infos consommateurs :	<p>Pour le plaisir de tous, ce sirop agrémentera diabolos, laits aromatisés, desserts et cocktails.</p> <p>Sans conservateur</p> <p>Pour la planète : Avec ce bidon 50% plus léger que l'ancien, Carrefour optimise ses emballages et réduit son empreinte environnementale. Ce bidon est toujours recyclable.</p> <p>Picto verre 1 dose + picto carafe d'eau 7 doses</p> <p>Picto 1 bidon = picto 6L reconstitués</p>		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	14047 A		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Agitez avant emploi. Verser un volume de sirop pour 7 volumes d'eau plate ou gazeuse.		

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine V1 CR- F BELGIQUE 5523014.pdf	Emballage finalisé = BAT	06/09/2017	Sylvie -
BAT Sleever Bidon PET sirop grenadine V2 CR- F BELGIQUE 5523014.pdf	Emballage finalisé = BAT	05/09/2017	Sylvie -

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique

Nutritionnel de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique

Portion 1/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1423	1423			Valeur
Energie (kcal)		N/R	335	335			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
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	83	83			Valeur
Sucres (g)		N/R	81	81			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0, 005	0.005			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0, 9	0.9			Non étiqueté
Différentes formes de salatrim		N/R					

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique	

Portion 2/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (25 ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	356	356	4	4	Valeur et AQR
Energie (kcal)		N/R	84	84	4	4	Valeur et AQR
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
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	21	21	8	8	Valeur et AQR
Sucres (g)		N/R	20	20	23	23	Valeur et AQR
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0,00125	0.00125			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0,225	0.225			Non étiqueté
Différentes formes de salatrium		N/R					

Commentaire(s) - Nutritionnel :

Ce produit contient 30 portions de 25ml.

La quantité de matières grasses, d'acides gras saturés, de protéines et de sel est négligeable.

Les fibres et la teneur résiduelle de l'alcool provenant de l'arôme ne sont pas prises en compte dans le calcul des valeurs nutritionnelles car négligeable.

Nous prenons en compte notre fiche recette, support décisionnel, pour la validation des valeurs nutritionnelles.

La qté d'acide organique pour cette recette est égale à $0.688 \text{ g}/100\text{g} \times 1.308 = 0.9\text{g}/100\text{ml}$

La qté théorique de glucides est de $83.2 \text{ g}/100\text{ml} [(47.78 + 20.44 \times 0.75 + 0.54 \times 0.497 + 0.53 \times 0.5) \times 1.308]$ arrondie à 83 pour étiquetage

La qté de sucre théorique est de $80.6 \text{ g}/100\text{ml}$ arrondie 81 à pour étiquetage $[(47.78 + 20.44 \times 0.65 + 0.54 \times 0.495 + 0.53 \times 0.48) \times 1.308]$

Pièces jointes - Nutritionnel

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TRAME_TEXTE_Grenadine bidon 75cl MDD CRF.xl- sx	Autres [CDC]	06/12/2016	Emeline Boure
370-2016-10226794-Grenadine bidon 75cl NVLL- E RECETTE.pdf	Autres [CDC]	29/11/2016	Emeline Boure

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique

Vitamines et minéraux Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique

Portion 1/1 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml) Adulte

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Zinc (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R							N/R
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R							N/R
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R							N/R
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (g)	N/R	0, 002	0.002					Non étiqueté
Sodium (mg/l)	N/R							N/R
Silice (mg/l)	N/R							N/R
Sélénium (µg)	N/R							N/R
Résidu sec à 180°C (mg/l)	N/R							N/R
Potassium (mg/l)	N/R							N/R
Potassium (mg)	N/R							N/R
Phosphore (mg)	N/R							N/R
Nitrates (mg/l)	N/R							N/R
Molybdène (µg)	N/R							N/R
Manganèse (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg/l)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R							N/R
Iode (µg)	N/R							N/R
Fluorure (mg)	N/R							N/R
Fluor (mg/l)	N/R							N/R
Fer (mg)	N/R							N/R
Extrait sec (g)	N/R							N/R
Cuivre (mg)	N/R							N/R
Chrome (µg)	N/R							N/R
Chlorures (mg/l)	N/R							N/R
Chlorures (mg)	N/R							N/R
Calcium (mg/l)	N/R							N/R
Calcium (mg)	N/R							N/R
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

sans conservateur

Pièces jointes - Allégations

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.2 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Carrefour - Belgique	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
DDPP 07-01-2013 Allégations.pdf	Autres [CDC]	15/02/2018	Dominique Ribereau-Gayon

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury	

Fiche Technique Etiquetage de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Section :	Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury		
Dénomination commerciale :	Sirop Grenadine		
Dénomination légale :	Sirop de Grenadine		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Sucre, eau, sirop de glucose- fructose, jus de fruits à base de concentrés 10% (citron 5%, sureau 2.8%, fraise 2%, framboise 0.2%), arôme, acidifiant : acide citrique		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net égoutté :			
Contenance :		Volume net :	75 cl
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Volume
Formulation exacte du E- métrologique sur l'emballage :	75cl		
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Formule légale :	A consommer de préférence avant le :		
Expression :	jj/mm/aa		
Numéro de lot			
Localisation :	Voir sur le haut du bidon		
Expression :	L + 1 + C + année + quantième + n°séquentiel de l'ordre de fabrication + heure		
Autres mentions obligatoires :	Fabriqué en France par EMB 14047 A pour Interdis TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France		
Autres infos consommateurs :	Pour le plaisir de tous, ce sirop agrémente diabolos, laits aromatisés, desserts et cocktails. Fabriqué en France Avec ce bidon 50% plus léger que l'ancien, nous optimisons nos emballages et réduisons notre empreinte environnementale. Ce bidon est toujours recyclable.		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	14047 A		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Agitez avant emploi. Verser un volume de sirop pour 7 volumes d'eau plate ou gazeuse.		

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
BAT Bidon PET sirop de grenadine GD JURY 55-22903.pdf	Emballage finalisé = BAT	05/07/2017	Sylvie -

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Nutritionnel de Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Portion 1/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1423	1423			Valeur
Energie (kcal)		N/R	335	335			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
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	83	83			Valeur
Sucres (g)		N/R	81	81			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0, 005	0.005			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0, 9	0.9			Non étiqueté
Différentes formes de salatrim		N/R					

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Portion 2/2 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (25 ml)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	356	356	4	4	Valeur et AQR
Energie (kcal)		N/R	84	84	4	4	Valeur et AQR
Matières Grasses (g)		N/R					
Acides gras saturés (g)		N/R					
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					
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	21	21	8	8	Valeur et AQR
Sucres (g)		N/R	20	20	23	23	Valeur et AQR
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R					
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R					
Sel (g)		N/R	0,00125	0.00125			Non étiqueté
Acides organiques (g)		N/R	0,225	0.225			Non étiqueté
Différentes formes de salatrium		N/R					

Commentaire(s) - Nutritionnel :

Ce produit contient 30 portions de 25ml.

La quantité de matières grasses, d'acides gras saturés, de protéines et de sel est négligeable.

Les fibres et la teneur résiduelle de l'alcool provenant de l'arôme ne sont pas prises en compte dans le calcul des valeurs nutritionnelles car négligeable.

Nous prenons en compte notre fiche recette, support décisionnel, pour la validation des valeurs nutritionnelles.

La qté d'acide organique pour cette recette est égale à $0.688 \text{ g}/100\text{g} \times 1.308 = 0.9\text{g}/100\text{ml}$

La qté théorique de glucides est de $83.2 \text{ g}/100\text{ml} [(47.78 + 20.44 \times 0.75 + 0.54 \times 0.497 + 0.53 \times 0.5) \times 1.308]$ arrondie à 83 pour étiquetage

La qté de sucre théorique est de $80.6 \text{ g}/100\text{ml}$ arrondie 81 à pour étiquetage $[(47.78 + 20.44 \times 0.65 + 0.54 \times 0.495 + 0.53 \times 0.48) \times 1.308]$

Pièces jointes - Nutritionnel

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TRAME_TEXTE_Grenadine bidon 75cl MDD CRF.xl- sx	Autres [CDC]	06/12/2016	Emeline Boure
370-2016-10226794-Grenadine bidon 75cl NVLL- E RECETTE.pdf	Autres [CDC]	29/11/2016	Emeline Boure

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

I : Etiquetage

I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Vitamines et minéraux Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury

Portion 1/1 : Sirop de Grenadine (Carrefour) (100ml) Adulte

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R
Calcium (mg)	N/R							N/R
Calcium (mg/l)	N/R							N/R
Chlorures (mg)	N/R							N/R
Chlorures (mg/l)	N/R							N/R
Chrome (µg)	N/R							N/R
Cuivre (mg)	N/R							N/R
Extrait sec (g)	N/R							N/R
Fer (mg)	N/R							N/R
Fluor (mg/l)	N/R							N/R
Fluorure (mg)	N/R							N/R
Iode (µg)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg/l)	N/R							N/R
Manganèse (mg)	N/R							N/R
Molybdène (µg)	N/R							N/R
Nitrates (mg/l)	N/R							N/R
Phosphore (mg)	N/R							N/R
Potassium (mg)	N/R							N/R
Potassium (mg/l)	N/R							N/R
Résidu sec à 180°C (mg/l)	N/R							N/R
Sélénium (µg)	N/R							N/R
Silice (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (mg/l)	N/R							N/R
Sodium (g)	N/R	0, 002	0.002					Non étiqueté
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R							N/R
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R							N/R
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R							N/R
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Zinc (mg)	N/R							N/R

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

sans conservateur

Pièces jointes - Allégations

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
I : Etiquetage		I.3 : Sirop de Grenadine Bidon 75cl MDD Grand Jury	

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
DDPP 07-01-2013 Allégations.pdf	Autres [CDC]	15/02/2018	Dominique Ribereau-Gayon

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
L : Produits Finis		L.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury	

Fiche Technique Produit fini de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Section : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury
Code Interne : 72637

Commentaire(s) - Identification : Marquage DLUO identique à celui du citron (photo ci-joint)

Pièces jointes - Identification

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
DLUO_Sirop de Citron bidon PET 75cl_MDD CRF-.jpg	Autres [CDC]	31/05/2017	Sylvie -

Conservation de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Définition du lot :
L
+ 1 (n° d'entité MJB : Bayeux = 1)
+ C (n° de la ligne)
+ année (ex. 7 pour cette année 2017)
+ numéro julien du jour (ex. 365 pour une production le dernier jour de l'année)
+ n° séquentiel de l'ordre de fabrication
+ heure

Conservation:

	A compter de	Inclus/Exclu	Précisions
Durée de vie technique :	18 Mois	Fabrication	
DLC ou DLUO / DDM :	18 Mois	Fabrication	
Durée de vie après ouverture :	2 Mois		Température de conservation après ouverture : >= 2°C et <= 5°C

Conditions de conservation :

Température ambiante? : Oui

Pièces jointes - Conservation

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
Rapport Allongement de DDM pour les Sirops.-pdf	DLC / DLUO / DDM : protocole et résultats	31/10/2019	Amelie Cestion
Sirop de Grenadine_DLUO_Protocolo & Résultats-ts.pdf	DLC / DLUO / DDM : protocole et résultats	24/05/2017	Emeline Boure

Caractéristiques physico-chimiques de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Caractéristique : Densité 20/4

Caractéristique applicable : **A l'expédition**

Précision : **Densité 20/20 (calcul densité 20/4 / 0.998203) : 1.310**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
1, 298		1, 308		1, 328

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
L : Produits Finis		L.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury	

Caractéristique : Brix corrigéCaractéristique applicable : **A l'expédition**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
61, 8 %		63, 8 %		66, 8 %

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
			< 55

Caractéristique : Acidité TotaleCaractéristique applicable : **A l'expédition**Méthode : **titreur**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
5, 9 g acide citrique anhydre / kg		6, 9 g acide citrique anhydre / kg		7, 9 g acide citrique anhydre / kg

Caractéristique : VolumeCaractéristique applicable : **A la fabrication**Méthode : **pesée manuelle couplée à la densité**Précision : **conforme au décret 78-166 du 31 janvier relative aux contrôles métrologiques de certains pré emballés, modifié par le décret 90-83 du 17 janvier 1990 (en application de la Directive 76/211 du 20 janvier 1976)**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
		75 cl		

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
			moyenne < 75 cl valeur individuelle < 73.5 cl

Caractéristiques organoleptiques de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury**Type : Dégustation**Caractéristique applicable : **A DLUO**Précision : **test comparatif avec une fabrication actuelle**Cible : **Caractéristique de la grenadine****Type : Couleur / limpide**Caractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de -5 à + 5**Cible : **rouge vif : limpide**

Version : 19

Statut : Signé

Date de changement de Statut
: 19/12/2019 18:38Aperçu créé le : 15/09/2021
15:17

L : Produits Finis

L.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Non- conformité : **brûnissement
/ trouble en dehors de l'échelle -5 à +5)**

Type : OdeurCaractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de
-5 à + 5**Cible : **Caractéristique de la grenadine**Non- conformité : **sans caractéristique de grenadine (en dehors de l'échelle -5 à +5)****Type : Saveur sucrée**Caractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de
-5 à + 5**Cible : **Identique cible**Non- conformité : **différence importante avec cible (en dehors de l'échelle -5 à +5)****Type : Saveur acide**Caractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de
-5 à + 5**Cible : **Identique cible**Non- conformité : **différence importante avec cible (en dehors de l'échelle -5 à +5)****Type : Arôme**Caractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de
-5 à + 5**Cible : **Identique cible**Non- conformité : **différence importante
avec cible (en dehors de l'échelle -5 à +5)****Type : Texture**Caractéristique applicable : **A l'expédition**Précision : **test comparatif avec une fabrication récente (2 mois max) sur une échelle de
-5 à + 5**Cible : **Fluidité identique à la cible**Non- conformité : **différence importante
avec cible (en dehors de l'échelle -5 à +5)****Type : Dégustation**Caractéristique applicable : **A DLUO**

Version : 19	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 19/12/2019 18:38	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:17
L : Produits Finis		L.1 : Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury	

Précision : **test comparatif avec une fabrication récente**
 Cible : **Caractéristique de la grenadine**
 Non- conformité : **défauts importants**

Caractéristiques microbiologiques de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes) : Catégorie 1

Caractéristique : Flore aérobile mésophile totale à 30°C / 10 ml

Caractéristique applicable : **A l'expédition**

Méthode : **NF V 08-51**

Cible	Tolérance	Non- conformité
	<= 2000 UFC	

Caractéristique : Coliformes totaux à 30°C / 10 ml

Caractéristique applicable : **A l'expédition**

Méthode : **NF V 08-50**

Cible	Tolérance	Non- conformité
	<= 10 UFC	

Caractéristique : Levures et moisissures à 22°C / 10 ml

Caractéristique applicable : **A l'expédition**

Méthode : **NF V 08-59**

Cible	Tolérance	Non- conformité
	<= 10 UFC	

Caractéristique : Levures à 20-25°C / 10 ml

Caractéristique applicable : **A l'expédition**

Méthode : **Gélose de Whalley**

Précision : **Levures osmophiles**

Cible	Tolérance	Non- conformité
	<= 3 UFC	

Commentaire(s) - Caractéristiques :

Attention la densité 20/4 et brix corrigé peuvent augmenter progressivement dans le temps du fait de l'hydrolyse du saccharose (brix : + 3 % ; densité : + 0.015).
 Métaux lourds : Le calcul de la teneur en métaux lourds est basé sur la moyenne arithmétique des teneurs de chaque ingrédient (jus, arômes, sucre...)

Conservation d'échantillons de Sirop de Grenadine Bidon 75 cl CRF & GJury

Conservation d'échantillon :	Oui
Taille :	3 UVC par lot
Durée :	18 mois