

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
Table des matières			

<i>D : Liste des Allergènes</i>	2
<i>I : Etiquetage</i>	3
<i>I.1 : étiquetage 450g Carrefour</i>	3
<i>I.2 : étiquetage 1kg Carrefour</i>	10
<i>L : Produits Finis</i>	16
<i>L.1 : POUDRE 450g-1kg</i>	16
<i>Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral</i>		

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
D : Liste des Allergènes			

Liste des Allergènes identifiés dans la recette :Recette			
Allergènes	Déclaration	Dans	étiquetage
Lait et produits à base de lait (y compris lactose)	Présents non- intentionnellement	cacao fortement dégraissé lécithiné en poudre (Présents non-intentionnellement)	

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

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.1 : étiquetage 450g Carrefour	

Fiche Technique Etiquetage de étiquetage 450g Carrefour

Section :	étiquetage 450g Carrefour		
Dénomination commerciale :	Kaomix 7 vitamines, Magnésium		
Dénomination légale :	Préparation en poudre pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Ingrédients : Sucre, cacao fortement dégraissé en poudre 20%, émulsifiant : lécithine de tournesol, carbonate de magnésium, sel, vitamines: C, E, PP (niacine), B6 (pyridoxine), B5 (acide pantothénique), B1 (thiamine), B9 (acide folique), cannelle. Peut contenir des traces de lait.		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net :	450 g		
Poids net égoutté :			
Contenance :	Volume net :		
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Poids net UVC
Formulation exacte du E- métrologique sur l'emballage :	450g e		
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	sur le couvercle		
Formule légale :	A consommer de préférence avant fin / n° lot: voir sur le couvercle.		
Expression :	MM/AAAA		
Numéro de lot			
Localisation :	sur le couvercle		
Expression :	LAJJJ (A= dernier chiffre de l'année en cours, JJJ=jour calendaire)		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	Fabriqué par Krüger GmbH & Co. KG, Senefelderstrasse 44, 51 469 Bergisch Gladbach, Allemagne pour Interdis - TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France.		
Température de conservation et emplacement :	A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Bien refermer la boîte après chaque utilisation.		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Conseils de préparation Mettre 3 à 4 petites cuillères de poudre cacaotée (20g) dans un bol ou un grand verre. Ajouter 200 ml de lait demi-écrémé chaud, mais non bouillant (50°C maximum) ou froid tout en remuant.		

Commentaire(s) - Généralités :

La dénomination est sous la responsabilité de Carrefour

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TT poudre choco 7 vit, mg 450g - valeurs 10-0g et portion KIDS.xls	Autres [CDC]	02/01/2019	Philippine Castell
5655 5656 CARREFOUR cacao poudre 450g VERSO-25.07.2019.pdf	Emballage finalisé = BAT	17/09/2019	Philippine Castell

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.1 : étiquetage 450g Carrefour	
5655 5656 CARREFOUR cacao poudre 450g RECTO-24.07.2019.pdf	Emballage finalisé = BAT	17/09/2019	Philippine Castell

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.1 : étiquetage 450g Carrefour	

Nutritionnel de étiquetage 450g Carrefour

Portion 1/2 : 100g (100g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1602	1602			Valeur
Energie (kcal)		N/R	379	379			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R	3, 1	3.1			Valeur
Acides gras saturés (g)		N/R	1, 4	1.4			Valeur
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	79, 8	80			Valeur
Sucres (g)		N/R	77, 8	78			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	6, 4	6.4			Valeur
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	4, 5	4.5			Valeur
Sel (g)		N/R	0, 22	0.22			Valeur
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrim		N/R					

Portion 2/2 : 1 bol (20g de poudre + 200ml de lait demi-écrémé) (g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	705, 2	705			Valeur
Energie (kcal)		N/R	167, 2	167			Valeur
Matières Grasses (g)		N/R	3, 8	3.8			Valeur
Acides gras saturés (g)		N/R	2, 3	2.3			Valeur
Acides gras Insaturés (g)		N/R					
Acides gras mono-insaturés (g)		N/R					
Acides gras poly-insaturés (g)		N/R					

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.1 : étiquetage 450g 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	25	25			Valeur
Sucres (g)		N/R	25	25			Valeur
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	1, 3	1.3			Valeur
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	7, 6	7.6			Valeur
Sel (g)		N/R	0, 28	0.28			Valeur
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrium		N/R					

Commentaire(s) - Nutritionnel :

Les valeurs nutritionnelles sont calculées.

Sources pour les valeurs énergétiques du lait :

Souci - Fachman - Kraut : Food composition and Nutrition tables / 6ème édition, revue et complétée (ed.Medpharm Scientific publishers)

Les valeurs des vitamines indiquées ci-dessus correspondent aux valeurs en fin de DLUO

le BAT de la version intermédiaire présente les valeurs uniquement au 100g et non à la portion.

Pièces jointes - Nutritionnel			
Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TT poudre choco 7 vit, mg 450g - valeurs 10-0g et portion KIDS.xls	Autres [CDC]	23/01/2019	Philippine Castell

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39

Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47

I : Etiquetage

I.1 : étiquetage 450g Carrefour

Vitamines et minéraux étiquetage 450g Carrefour

Portion 1/2 : 100g (100g)

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté	Source
Choline (mg)	N/R								
Inositol ou vitamine B7 (µg)	N/R								
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R	0, 5		45				N/R	
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R	14	14	88	88			N/R	
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R	2, 3	2.3	38	38			N/R	
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R	0, 9		64				N/R	
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R	117	117	59	59			N/R	
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R	58	58	73	73			N/R	
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R	9, 9	9.9	83	83			N/R	
Calcium (mg)	N/R							N/R	
Magnésium (mg)	N/R	300	300	80	80			N/R	
Sodium (g)	N/R							N/R	
Bicarbonates (mg/l)	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/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	
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R	
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R	
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R	
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R	
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R	
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R	
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R	
Zinc (mg)	N/R							N/R	

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39

Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47

I : Etiquetage

I.1 : étiquetage 450g Carrefour

Portion 2/2 : 1 bol (20g de poudre + 200ml de lait demi-écrémé) (Autre g)

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté	Source
Choline (mg)	N/R								
Inositol ou vitamine B7 (µg)	N/R								
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R	0, 18	0.18	18	18			N/R	
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R	3	3	19	19			N/R	
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R	1, 16	1.2	19	19			N/R	
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R	0, 2	0.2	19	19			N/R	
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R	32, 3	32.3	16	16			N/R	
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R	15	15	19	19			N/R	
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R	2	2	17	17			N/R	
Calcium (mg)	N/R							N/R	
Magnésium (mg)	N/R	84	84	22	22			N/R	
Sodium (g)	N/R							N/R	
Bicarbonates (mg/l)	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/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	
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R	
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R	
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R	
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R	
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R	
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R	
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R	
Zinc (mg)	N/R							N/R	

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.1 : étiquetage 450g Carrefour	

Commentaire(s) - Vitamines Minéraux :

Les valeurs nutritionnelles sont calculées.

Sources pour les valeurs énergétiques du lait :

Souci - Fachman - Kraut : Food composition and Nutrition tables / 6ème édition, revue et complétée (ed.Medpharm Scientific publishers)

Les valeurs des vitamines indiquées ci-dessus correspondent aux valeurs en fin de DLUO

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

Source de 7 vitamines et 1 minéral

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.2 : étiquetage 1kg Carrefour	

Fiche Technique Etiquetage de étiquetage 1kg Carrefour

Section :	étiquetage 1kg Carrefour		
Dénomination commerciale :	Kaomix 7 vitamines, Magnésium		
Dénomination légale :	Préparation en poudre pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral		
Fabriqué en :	N/R		
Ingrédients :	Ingrédients : Sucre, cacao fortement dégraissé en poudre 20%, émulsifiant : lécithine de tournesol, carbonate de magnésium, sel, vitamines: C, E, PP (niacine), B6 (pyridoxine), B5 (acide pantothénique), B1 (thiamine), B9 (acide folique), cannelle. Peut contenir des traces de lait.		
conditionné sous atmosphère protectrice :	Non		
Poids variable :	Non		
Poids net :	1 kg		
Poids net égoutté :			
Contenance :	Volume net :		
Titre alcoométrique volumique :			
e métrologique :	Oui	application à :	Poids net UVC
Formulation exacte du E- métrologique sur l'emballage :	1kg e		
Consigne de tri			
DLC ou DLUO / DDM			
Non applicable :	Non		
Localisation :	sur le couvercle		
Formule légale :	A consommer de préférence avant fin / n° lot : voir sur le couvercle.		
Expression :	MM/AAAA		
Numéro de lot			
Localisation :	sur le couvercle		
Expression :	LAJJ (A= dernier chiffre de l'année en cours, JJJ=jour calendaire)		
Code(s) Emballeur(s) / localisation :	Fabriqué par Krüger GmbH & Co. KG, Senefelderstrasse 44, 51 469 Bergisch Gladbach, Allemagne pour Interdis - TSA 91431 - 91343 MASSY Cedex - France		
Température de conservation et emplacement :	A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Bien refermer la boîte après chaque utilisation.		
Conseil de préparation 1/1 :			
Conseils :	Conseils de préparation Mettre 3 à 4 petites cuillères de poudre cacaotée (20g) dans un bol ou un grand verre. Ajouter 200 ml de lait demi-écrémé chaud, mais non bouillant (50°C maximum) ou froid tout en remuant.		

Commentaire(s) - Généralités :

La dénomination est sous la responsabilité de Carrefour

Pièces jointes - Généralités

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
TT poudre choco 7 vit, mg 1kg - valeurs 100- g et portion KIDS.xls	Autres [CDC]	02/01/2019	Philippine Castell
5657 CRF FRANCE cocoa powder 20% 1kg.pdf	Emballage finalisé = BAT	17/09/2019	Philippine Castell

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39

Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47

I : Etiquetage

I.2 : étiquetage 1kg Carrefour

Nutritionnel de étiquetage 1kg Carrefour

Portion 1/2 : 100g (100g)

	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	1602				
Energie (kcal)		N/R	379				
Matières Grasses (g)		N/R	3, 1				
Acides gras saturés (g)		N/R	1, 4				
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	80				
Sucres (g)		N/R	78				
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	6, 4				
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	4, 5				
Sel (g)		N/R	0, 05	0.05			
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrium		N/R					

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.2 : étiquetage 1kg Carrefour	

Portion 2/2 : 1 bol (20g de poudre + 200 ml de lait demi-écrémé) (g)							
	Nutriscore	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	Etiqueté
Energie (kJ)		N/R	713	713			
Energie (kcal)		N/R	167	167			
Matières Grasses (g)		N/R	3, 8	3.8			
Acides gras saturés (g)		N/R	2, 3	2.3			
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	25	25			
Sucres (g)		N/R	25	25			
Polyols (g)		N/R					
Erythritol (g)		N/R					
Amidon (g)		N/R					
Alcool (g)		N/R					
Fibres alimentaires totales (g)		N/R	1, 3	1.3			
Fibres solubles (g)		N/R					
Fibres insolubles (g)		N/R					
Protéines(g)		N/R	7, 6	7.6			
Sel (g)		N/R	0, 25	0.25			
Acides organiques (g)		N/R					
Différentes formes de salatrium		N/R					

Commentaire(s) - Nutritionnel :

Les valeurs nutritionnelles sont calculées.

Sources pour les valeurs énergétiques du lait :

Souci - Fachman - Kraut : Food composition and Nutrition tables / 6ème édition, revue et complétée (ed.Medpharm Scientific publishers)

Le BAT de la version intermédiaire présente les valeurs uniquement au 100g et non à la portion

Les valeurs des vitamines indiquées ci-dessus correspondent aux valeurs en fin de DLUO

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.2 : étiquetage 1kg Carrefour	

Vitamines et minéraux étiquetage 1kg Carrefour

Portion 1/2 : 100g (100g)

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R	0, 5		45				Valeur et AQR
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R	14	14	88	88			Valeur et AQR
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R	2, 3	2.3	38	38			Valeur et AQR
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R	0, 9		64				Valeur et AQR
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R	117	117	59	59			Valeur et AQR
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R	58	58	73	73			Valeur et AQR
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R	9, 9	9.9	83	83			Valeur et AQR
Calcium (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R	300	300	80	80			Valeur et AQR
Sodium (g)	N/R							N/R
Zinc (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
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
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
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39

Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47

I : Etiquetage

I.2 : étiquetage 1kg Carrefour

Portion 2/2 : 1 bol (20g de poudre + 200ml de lait demi-écrémé) (Autre g)

Vitamines/minéraux rappel des AQR ou ANC	<	Valeur	Valeur arrondie	AQR	AQR arrondi	AQR / 100kcal	AQR arrondi / 100kcal	Etiqueté
Vit B1 - Thiamine (mg)	N/R	0, 18	0.18	16	16			Valeur et AQR
Vit B3 (PP) - Niacine (mg)	N/R	3	3	19	19			Valeur et AQR
Vit B5 - Acide pantothénique (mg)	N/R	1, 16	1.2	19	19			Valeur et AQR
Vit B6 - Pyridoxine (mg)	N/R	0, 27	0.27	19	19			Valeur et AQR
Vit B9 - Acide folique (µg)	N/R	32, 3	32.3	16	16			Valeur et AQR
Vit C - Acide ascorbique (mg)	N/R	15, 1	15	19	19			Valeur et AQR
Vit E - Tocophérol (mg)	N/R	2	2	17	17			Valeur et AQR
Calcium (mg)	N/R							N/R
Magnésium (mg)	N/R	84	84	22	22			Valeur et AQR
Sodium (g)	N/R							N/R
Zinc (mg)	N/R							N/R
Vit K - Phylloquinone (µg)	N/R							N/R
Vit D - Calciférol (µg)	N/R							N/R
Vit B8 (H) - Biotine (µg)	N/R							N/R
Vit B2 - Riboflavine (mg)	N/R							N/R
Vit B12 - Cobalamine (µg)	N/R							N/R
Vit A - Rétinol (µg)	N/R							N/R
Sulfates (mg/l)	N/R							N/R
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
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
Bicarbonates (mg/l)	N/R							N/R

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
I : Etiquetage		I.2 : étiquetage 1kg Carrefour	

Commentaire(s) - Vitamines Minéraux : Les valeurs nutritionnelles sont calculées.

Sources pour les valeurs énergétiques du lait :

Souci - Fachman - Kraut : Food composition and Nutrition tables / 6ème édition, revue et complétée (ed.Medpharm Scientific publishers)

Les valeurs des vitamines indiquées ci-dessus correspondent aux valeurs en fin de DLUO

Allégations nutritionnelles et fonctionnelles

Source de 7 vitamines et 1 minéral

Version : 8

Statut : Signé

Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39

Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47

Pièces jointes - Identification

Pièce jointe	Type de contenu	Date Insertion PJ	Utilisateur
5655_cacao poudre 450g_2019 (1).jpg	Photo produit conditionné	17/09/2019	Philippine Castell
5655_cacao poudre 450g_2019 (6).jpg	Photo produit conditionné	17/09/2019	Philippine Castell
5655_cacao poudre 450g_2019 (5).jpg	Photo produit conditionné	17/09/2019	Philippine Castell

Conservation de POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral

Définition du lot : **Définition du lot : Dépend des ordres du client : max 1 journée (16 heures)**

Conservation:

	A compter de	Inclus/Exclu	Précisions
Durée de vie technique :	24 Mois		
DLC ou DLUO / DDM :	24 Mois		
Durée de vie après ouverture :	1 Mois		

Conditions de conservation :

Température ambiante? : Oui

Caractéristiques physico-chimiques de POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral

Caractéristique : Poids net

Méthode : **Pesée**

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
450g 1kg		450g: TU1 : 436.5g TU2 : 423g 1kg: TU1 : 985g TU2 : 970g	

Caractéristique : Dissolution

Méthode : **10g de poudre dans 100mL de lait à 10°C**

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
Max. 20% reste en surface après 20 secondes d'agitation			

Caractéristique : Humidité

Méthode : **Four à 105°C**

Tolérance inférieure	Cible inférieure	Cible	Cible supérieure	Tolérance supérieure
			<= 5 %	

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
-------------	----------------	---	-----------------------------------

Caractéristique : Valeur nutritionnelles
Méthode : Calcul

Cible	Cible - Bornes inférieure et supérieure	Tolérance - Bornes inférieure et supérieure	Non- conformité
valeurs étiquetées		tolérances ANIA FCD	

Caractéristiques organoleptiques de POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral

Type : Aspect
Caractéristique applicable : N/R
Cible : Poudre
Tolérance : Homogénéité de la poudre, pas d'agglomérats
Type : Couleur
Caractéristique applicable : N/R
Cible : Brun
Tolérance : Pas de déviation par rapport au standard
Type : Odeur
Caractéristique applicable : N/R
Cible : Conforme au standard
Tolérance : Pas d'odeur étrangère
Type : Goût
Caractéristique applicable : N/R
Cible : Conforme au standard
Tolérance : Pas de goût parasite

Caractéristiques microbiologiques de POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral

Classification AFSSA (risque Listeria monocytogènes) : N/R		
Caractéristique : Flore aérobie mésophile totale à 30°C		
Caractéristique applicable : N/R		
Méthode : L01.00-5		
Cible	Tolérance	Non- conformité
<5000 UFC/g		
Caractéristique : Staphylococcus aureus à 37°C		
Caractéristique applicable : N/R		
Méthode : L02.07-2		
Cible	Tolérance	Non- conformité
<50 UFC/g		
Caractéristique : Salmonella à 37°C		
Caractéristique applicable : N/R		
Méthode : L00-0020		

Version : 8	Statut : Signé	Date de changement de Statut : 01/10/2019 14:39	Aperçu créé le : 15/09/2021 15:47
L : Produits Finis		L.1 : POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1	

Cible	Tolérance	Non- conformité
Abs/750g		
Caractéristique : Levures et moisissures à 22°C		
Caractéristique applicable : N/R		
Méthode : L02.00-10		
Cible	Tolérance	Non- conformité
<200 UFC/g		
Caractéristique : Escherichia coli à 44°C		
Caractéristique applicable : N/R		
Méthode : L00.0021		
Cible	Tolérance	Non- conformité
Abs/0, 1g		

Conservation d'échantillons de POUDRE 450g-1kg Préparation pour boisson instantanée au cacao fortement dégraissé source de 7 vitamines et 1 minéral	
Conservation d'échantillon :	Oui
Taille :	2 échantillons / lot
Durée :	DLUO + 2 mois

Commentaire(s) - Echantillon :

Taille du lot : Dépend de la commande client : max 1 journée de production