



1. DENOMINATION DE VENTE DU PRODUIT : RICE NOODLES

DENOMINATION LEGALE : PLAT PREPARE DE NOUILLES DE RIZ AUX LEGUMES EN SAUCE PREPAREE.

CODE EAN : 5413110527858

CODE INTRASTAT : 19021100

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

2.1. Composition :

Ingrédients à la mise en œuvre : Nouilles de riz 50% (riz, eau, sel), mélange de légumes variés 26% (oignons, germes de soja, poivrons rouges, carottes, oignons verts, chou vert, poireaux), **œufs** entiers 7,8%, huile de **soja**, sucre 2,3%, piments rouges 2,2%, tamarin, **cacahuètes** 1%, sauce soja (eau, fèves de **soja**, sel, sucre, farine de **blé**, conservateur: E202), féculé de pomme de terre, huile de tournesol, sel, épices (dont **céleri**), émulsifiant: sucroesters d'acide gras, épaississants : gomme guar, gomme xanthane, légumes déshydratés, extrait de levure, huile d'olive, arôme naturel.

*Préparé dans un atelier où sont utilisés : **crustacés, poissons, lait, fruits à coques, moutarde, sésame, mollusques.***

2.2. Caractéristiques générales

2.2.1. Poids

Poids net : 2000g

Poids brut: 2102g

Poids brut avec carton : 2242g

2.2.2. Conditions de conservation et de distribution

- conserver à 0-4°C (y compris lors de la distribution)
- Après ouverture, conserver à 2-4°C et consommer dans les 3 jours (sans dépasser la DLC)
- Après ouverture, protéger le produit à l'aide d'un film ou d'un couvercle afin d'éviter qu'il se déshydrate
- Bien mélanger avant et pendant la vente ou la présentation du produit

2.2.3. Etiquetage

Sur l'étiquette figure le nom du produit, le numéro de lot, la Date Limite de Consommation, les conditions de conservation, ainsi que la composition du produit fini et la marque de salubrité. (BE B912 CE).

FOOD IMPACT nv/sa

Avenue Paul Hymans 83/85 - B-1200 Bruxelles
HRB / RCB: 574.587 BTW / TVA: BE 0.451.284.877



2.2.4. *Emballage*

Les plats sont conditionnés dans des barquettes plastiques sous atmosphère protectrice.

Dimensions (mm) : 325 × 265 × 70

Chaque barquette est emballée individuellement dans un carton : 335×275×72

Le nombre de cartons par palette EURO est variable (fonction des commandes) Le nombre maximum de carton par palette est de 144.

Nombre de carton par couche	Nombre de couche par palette	Nombre de carton par palette	Hauteur de palette (palette bois incluse)
8	Max 18	Max 144	Max 151 cm

2.2.5. *Traitement et procédé*

Produit cuit

2.2.6. *Conditions d'utilisation*

Réchauffez au micro-ondes à 600 W pendant 5 minutes (congelé 10min) une portion de 400 g transférée dans un plat pour micro-ondes.

Ne peut être consommé sans avoir été réchauffé.

2.2.7. *Restriction de consommation*

Ce produit n'est pas destiné à des nourrissons et aux personnes allergiques réagissant aux allergènes mentionnés dans le tableau des allergènes repris sur cette fiche technique.

2.3. Caractéristiques spécifiques

2.3.1. *Caractéristiques organoleptiques*

Goût : Pâtes de riz au goût léger de sauce soja et d'épices, accompagnées d'omelette et de légumes sautés.

Caractéristiques physico-chimiques

pH : 5,00

FOOD IMPACT nv/sa

Avenue Paul Hymans 83/85 - B-1200 Bruxelles
HRB / RCB: 574.587 BTW / TVA: BE 0.451.284.877



DELASIA[®]
QUALITY PRODUCTS

Valeurs nutritionnelles

	/ 100g
Energie	701,3 kJ
Energie	167,2 kcal
Protéines	4,08 g
Glucides	21 g
Glucides dont sucres	3,8 g
Glucides dont amidon	13,3 g
Lipides	7,3 g
Lipides dont acides gras saturés	1,16 g
Lipides dont acides mono insaturés	4,75 g
Lipides dont acides poly insaturés	1,02 g
Fibres alimentaires	0,6 g
Sodium	0,366 g

2.3.2. *Teneur en sel*

Teneur en sel : 0,915 % /100g

2.3.3. *Activité d'eau*

A_w : 97,2%HR

2.3.4. *Caractéristiques microbiologiques*

2.3.4.1. Standards

Paramètres	Standard	Tolérances	Méthode de contrôle
Flore aérobie mésophile	< 10 ⁴ ufc	< 1.10 ⁶ ufc	ISO 4833-1
Entérobactéries	< 100 ufc	< 10 ³ ufc	BRD-07/24-11/13
Escherichia coli	< 10 ufc	< 100 ufc	ISO 16649-2
Staphylocoques aureus	< 10 ufc	< 100 ufc	ISO 6888-2
Bacillus cereus	< 100 ufc	< 10 ³ ufc	ISO 7932
Salmonella	Absence dans 25g	Absence dans 25g	ISO 6579 BRD 07/11-12/05
Listeria monocytogenes	Absence dans 25g	Absence dans 25g	AFNOR BRD 07/04-09/98
Clostridium perfringens	< 10 ufc	< 100 ufc	ISO 7937

FOOD IMPACT nv/sa

Avenue Paul Hymans 83/85 - B-1200 Bruxelles
HRB / RCB: 574.587 BTW / TVA: BE 0.451.284.877

Version 1 du 28/06/2019

Les informations qui figurent sur la présente documentation sont confidentielles et ne peuvent dès lors être transmises à aucun tiers sans l'autorisation écrite de Food Impact

CONFIDENTIEL



2.3.4.2. Contrôles

Les analyses microbiologiques à la DLC pour l'ensemble des paramètres du tableau sont effectuées tous les ans sur l'ensemble des produits.

Des analyses de routine, où nous recherchons les germes totaux aérobies et les entérobactéries sont effectuées tous les trimestres sur l'ensemble des produits.

2.3.5. Allergènes et OGM

Allergènes :

	Produit		Atelier	
	oui	non	oui	non
Céréales contenant du gluten et produits à base de céréales contenant du gluten (blé, froment, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs variétés hybrides)	X		X	
Crustacés et produits à base de crustacés		X	X	
Oeufs et produits à base d'œufs	X		X	
Poissons et produits à base de poissons		X	X	
Arachides et produits à base d'arachides	X		X	
Soja et produits à base de soja	X		X	
Lait, produits laitiers et dérivés (y compris lactose et protéines de lait)		X	X	
Fruits à coque et produits dérivés (amande, noisette, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix de Brésil, pistache, noix de macadamia et autres fruits à coque à votre connaissance)		X	X	
Céleri et produits à base de céleri	X		X	
Moutarde et produits à base de moutarde		X	X	
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame		X	X	
Sulfites et dioxyde de soufre en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/l exprimé en SO ₂		X		X
Lupin et produits à base de lupin		X		X
Mollusques et produits à base de mollusques		X	X	

*Préparé dans un atelier où sont utilisés : **crustacés, poissons, lait, fruits à coques, moutarde, sésame, mollusques.***

Produit sans OGM

FOOD IMPACT nv/sa

Avenue Paul Hymans 83/85 - B-1200 Bruxelles
HRB / RCB: 574.587 BTW / TVA: BE 0.451.284.877

Version 1 du 28/06/2019

Les informations qui figurent sur la présente documentation sont confidentielles et ne peuvent dès lors être transmises à aucun tiers sans l'autorisation écrite de Food Impact

CONFIDENTIEL