



LT Foods Europe BV

FICHE TECHNIQUE

SOCIETE	LT FOODS EUROPE BV
PRODUIT	DAAWAT "Original"
ORIGINE	Inde
INGREDIENTS	100% riz Basmati



Composition nutritionnelle pour 100g

Caractéristiques nutritionnelles

Pour 100g de produit

Valeur énergétique	1 507 kJ
Valeur énergétique	355 Kcal
Protéines	8.8 g
Glucides	78 g
- <i>Dont sucres : 0g</i>	
Lipides	0.5 g
- <i>Dont graisses : 0.1g</i>	
Sel	0.005 g
Fibres alimentaires	1.6g

Caractéristiques physiques et organoleptiques

Apparence	Uniforme
Couleur	Blanc
Goût	Conforme au type, typique
Odeur	Arôme caractéristique, pas d'odeur de renfermé, ni de rance



FICHE TECHNIQUE

Paramètres

Brisures	Maximum 5%
Longueur du grain	Minimum 7.00 mm
DD (dommages, altérations de la couleur)	Maximum 1%
Corps étrangers	Absence
Humidité	14% max
Insectes morts ou vivants	Absence
Grains de Paddy	Absence
Grains rouges	Absence
Grains verts	Absence

Date de Durabilité Maximale - DDM

24 mois à partir de la date d'emballage

Conditions de stockage

Conserver à température ambiante, ne pas exposer à la lumière du soleil.

Stocker dans un endroit frais et sec.

Pour un stockage de longue durée, privilégier les températures inférieures à 15°C.

Allergènes

	Contenu dans le Produit	Présence sous forme de Traces déclarée sur l'étiquette
Céréales contenant du gluten et produits à base de ces céréales		
Crustacés et produits à base de crustacés		
Œufs et produits à base d'œufs		
Poissons et produits à base de poissons		
Arachides et produits à base d'arachides		
Soja et produits à base de soja		
Lait et dérivés (contenant du Lactose)		
Fruits à coques et dérivés		
Cèleri et produits à base de cèleri		
Moutarde et produits dérivés		
Graines de sésame et dérivés		
Dioxyde de soufre et sulfites (> 10 mg/kg de SO ₂)		
Lupin et produits dérivés		
Mollusques et produits dérivés		

Le produit est garanti sans allergènes



FICHE TECHNIQUE

Organismes génétiquement modifiés

Le produit est garanti sans OGM.

Le produit n'a pas subi de traitement par ionisation.

Données analytiques

Caractéristiques microbiologiques

Nombre total de germes	<100,000 cfu par g
Colibacilles	<10,000 cfu par g
E.coli	<10 cfu par g
Salmonella sp	Absence dans 25g
Listeria mono	Absence dans 25g
Levures	<1,000 cfu par g
Moisissures	<1,000 cfu par g

Caractéristiques chimiques (aflatoxines, métaux lourds, pesticides)

Aflatoxine B1	Moins de 2 ppm
Total Aflatoxines	Moins de 4 ppm combinés
Métaux lourds : arsenic, plomb, mercure et nickel	Arsenic < 0.20 mg/kg - Plomb < 0.20 mg/Kg – Mercure < 0.20mg/kg – Nickel < 0.20 mg/kg
Résidus de pesticides	Conforme aux réglementations de l'UE

Conditionnement et palettisation

Référence	Poids net total de l'UVC	Nombre d'unités par carton	Nombre d'unités par palette
Sac 1kg	1kg	10	800
Sac 2kg	2kg	8	320
Sac 5kg	5kg		204
Sac 10kg	10kg		100
Sac 20kg	20kg		50

Fait le 20/12/2021