



Dénomination commerciale : MOULIN DES MOINES

Certification : Ecocert 32600 L'Isle Jourdain

### Présentation du produit :

Les galettes de riz au sésame bio sont idéales pour les goûters, petits déjeuners et repas légers. A consommer nature ou avec de la pâte à tartiner.

Retrouvez des idées de recettes sur [www.moulindesmoin.es.com](http://www.moulindesmoin.es.com)

Ingrédients	%	Bio	Origine UE et non UE
Riz	97	OUI	France, Italie
Sésame	3	OUI	Ouganda, Pakistan
<b>Ingrédients agricoles issus de l'agriculture biologique</b>	<b>100</b>		

L'origine des ingrédients est susceptible de changer selon les récoltes et les marchés. Nous privilégions nos approvisionnements auprès des producteurs locaux.

*Allergènes* : Sachets de 100g : contient du sésame, peut contenir des traces de gluten et de fruits à coques.

### • Process de fabrication :

Mise sur matrice des grains - cuisson à 280-300°C pendant 8 à 10 secondes - Soufflage – Extraction – Refroidissement – Conditionnement.

### • Références du produit

Code produit	Format	Gencod article
GALRIZSES	100g	3347439935310

### • Valeur nutritionnelle pour 100 g

Valeur énergétique kj	1533
Valeur énergétique kcal	361
Protéines g	6.93
Matières grasses g	2.58
dont acides gras saturés g	0.40
Glucides g	77.13
dont sucre g	0.20
Equivalent sel g	0.01
Fibres g	1.02

### • Conservation, stockage, consommation :

A conserver dans son emballage, à l'abri de la lumière, de l'air et de l'humidité.

- Sachet de 100 g : emballage cellophane sous film barrière air et humidité. DLUO 2 ans.

### • Données logistiques

	100g
Nombre UVC / carton	12
Nombre de carton /couche	10
Nombre de couche / palette	6
Nombre UVC / palette	720

### • Contaminants

- Métaux lourds et mycotoxines : conforme aux règlements CE N° 1881/2006 modifications.
- Pesticides : conforme aux règlements CE 834/2007 and CE 396/2005 et modifications.
- OGM : ce produit biologique est exempt d'organismes génétiquement modifiés et n'est donc pas soumis aux règlements CEE n°1829/2003 et CEE n°1830/2003 et modifications.
- Produit non irradié conformément à la réglementation sur les produits biologique.