



RIZ BASMATI COMPLET

INGREDIENTS

100% Riz Basmati complet issu de l'agriculture biologique et du commerce équitable. Variété Ranbir, origine Inde (format 500g). Variété Ranbir, origine Inde ou variété Super origine Pakistan (format 10kg).

ALLERGENES

Ce produit ne contient pas d'allergènes. Aucune contamination croisée possible

CERTIFICATIONS

Distribution certifiée par FR-BIO-10

Produit certifié par IN-BIO-154 (format 500g) et IT-BIO-007 (format 10kg)

Certification commerce équitable selon standard « OperAequa » Bioagricert

CARACTERSITIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Longueur moyenne :	7,0 mm
H ₂ O :	≤ 15,0 %
Brisures :	≤ 5,0 %
Matières étrangères :	≤ 0,1 %
Pb :	≤ 0,2 mg/kg
Cd :	≤ 0,2 mg/kg
As inorganique:	≤ 0,2 mg/kg
Aflatoxine B1 :	≤ 2 µg/kg
Aflatoxines B1+B2+G1+G2 :	≤ 4 µg/kg
Ochratoxine A :	≤ 3 µg/kg
OGM :	Absence
Traitements ionisants :	Ce produit n'a pas été soumis à des radiations ionisantes

DLUO ET CONSEILS DE CONSERVATION

24 mois – À conserver dans un endroit frais et sec. À conserver au frais après ouverture.

CONSEILS DE CUISSON

Plongez un volume de riz dans 2 volumes d'eau bouillante salée. Laissez cuire à feu doux jusqu'à absorption totale du liquide.

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect :	Grains longs de couleur marron. Grains très allongés après cuisson.
Texture :	Typique du produit, légèrement fibreuse 30 minutes de cuisson.
Odeur :	Typique de riz Basmati. Absence d'odeurs étrangères
Saveur :	Typique de riz. Absence de saveurs étrangères



RIZ BASMATI COMPLET

DECLARATION NUTRITIONNELLE (100g de produit avant cuisson)

Energie :	1545 kJ – 365 kcal
Graisses :	3,3 g
- dont acides gras saturés :	0,7 g
Glucides :	73 g
- dont sucres :	0,7 g
Fibres alimentaires :	3,0 g
Protéines :	9,3 g
Sel :	0,05 g

DONNEES LOGISTIQUES – SACHET 500g FOND CARRE ATMOSPHERE PROTECTRICE

Gencode UVC : 3 760 103 144 687						
Gencode carton : 3 760 103 144 748						
Gencode palette : 3 760 103 147 312						
Dimensions / poids / quantité	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Quantité contenant inférieur
UVC :	8	5,5	21	0,5	0,507	---
Carton :	26	24	20	6	6,3	12 UVC
Couche :	120	80	20	90	94,5	15 cartons
Palette :	120	80	171	630	676,5	7 couches

DONNEES LOGISTIQUES – SAC 10kg COUSSIN ATMOSPHERE PROTECTRICE

Gencode UVC : 3 760 103 144 915						
Gencode carton : ---						
Gencode palette : 3 760 103 146 902						
Dimensions / poids / quantité	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Quantité contenant inférieur
UVC :	50	26	10	10	10,07	---
Couche :	120	80	10	80	80,6	8 UVC
Box :	120	80	100	560	582,0	7 couches

VALIDATION

Rédacteur	Vérificateur	Approbateur
Marcello Vignola Responsable achat et production	Anne-Laure Isenbrandt Chargée de qualité	Florence Raynard Chargée des ventes
		