

LISTE DES INGRÉDIENTS			
Désignation réglementaire de la matière première	Origine végétale, animale, minérale, microorganismes	Présence / Absence d'allergène Si présence, indiquer la nature	Quantité mise en œuvre (%)
Riz long grain Arborio	Végétale	/	100

LISTE DES INGRÉDIENTS ÉTIQUETÉE
Riz long grain Arborio

ALLERGÈNE(S) selon le Reg. 2007/68/CE – 2000/13/CE
Absence

OGM selon le Reg. 1829/2003CE - 1830/2003/CE et la Dir. 90/200/CE
Absence

CONDITIONS DE CONSERVATION	
AVANT OUVERTURE:	Conserver dans un lieu frais et sec
APRES OUVERTURE:	Bien refermer le sachet et conserver dans un lieu frais et sec

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	
Critères	Cible - Tolérances
Métaux lourds	Limites réglementaires UE
Résidus pesticides	Limites réglementaires UE
Humidité	Max 14,50 %
Temps de cuisson	15 - 17 min
Conditionnement	Sous vide

CARACTÉRISTIQUES MICROBIOLOGIQUES	
Critères	Cible - Tolérances
CBT (ufc/g)	≤ 1.000.000
Coliformes totaux (ufc/g)	≤ 100.000
E.Coli (ufc/g)	≤ 100
Staphylococcus aureus (ufc/g)	≤ 10
Salmonella (ufc/g)	Absence
Bacillus Cereus (ufc/g)	≤ 100
Levures et Moisissures (ufc/g)	≤ 50.000

CONTAMINANTS	
Critères	Cible - Tolérances
Aflatoxine B1	< 2 µg/kg
Aflatoxine B1 + B2 + G1 + G2	< 4 µg/kg
Ochratoxine	< 3 µg/kg

IDENTIFICATION PRODUIT

VISUEL



MARQUE :	FLORELLI
RÉF INTERNE:	A3210FL
GENCOD:	3760077533210
DÉNOMINATION LÉGALE:	RIZ LONG GRAIN ARBORIO
POIDS NET:	5KG
DDM PRODUCTION:	720 jours
DDM GARANTIE RÉCEPTION:	480 jours
NOMENCLATURE DOUANIÈRE:	10063023

PROFIL ORGANOLEPTIQUE	
ASPECT	Grains de riz blanc, fins et longs
COULEUR	Blanche
GOÛT	Typique du riz Arborio
ODEUR	
TEXTURE	

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES : POUR 100G	
Énergie	1482 kJ / 349 kcal
Matières grasses	0 g
dont acides gras saturés	0 g
Glucides	80 g
dont sucres	0 g
Fibres alimentaires	1,0 g
Protéines	6,7 g
Sel	0 g

PALETTISATION	
UVC / CARTON (PCB)	2
CARTONS / COUCHE	10
COUCHES / PALETTE	9
CARTONS / PALETTE	90
UVC / PALETTE	180
HAUTEUR PALETTE (cm)	177
POIDS BRUT PALETTE (kg)	961

CERTIFICATIONS SITE DE PRODUCTION	
IFS, BRC	