



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 (%)
Semoule de blé dur de qualité supérieure	Végétale	Céréales contenant du gluten (Blé)	/

LISTE DES INGRÉDIENTS ÉTIQUETÉE
Semoule de blé dur de qualité supérieure
Peut contenir des traces de mollusques, soja et moutarde

ALLERGÈNE(S) selon le Reg. 2007/68/CE – 2000/13/CE
Céréales contenant du gluten (Blé)
Peut contenir des traces de mollusques, soja et moutarde

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

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

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	
Critères	Cible - Tolérances
Métaux lourds	Limites réglementaires UE
Résidus pesticides	Limites réglementaires UE
Humidité	≤ 12,5% m.s.
Cendres	< 0,9 % m.s.
Acidité	< 4° m.s.
Blé tendre	≤ 3%
Forme	Irrégulière
Longueur	≈ 3 mm
Diamètre	≈ 3 mm
Rendement	≈ 230g de pâtes cuites obtenues avec 100g de pâtes sèches

IDENTIFICATION PRODUIT

VISUEL



MARQUE :	ARTESANI
RÉF INTERNE:	A8178AR
GENCOD:	3760077538178
DÉNOMINATION LÉGALE:	Pâtes alimentaires de qualité supérieure
POIDS NET:	500g
DDM PRODUCTION:	36 mois
DDM GARANTIE RÉCEPTION:	24 mois
NOMENCLATURE DOUANIÈRE:	19021910

PROFIL ORGANOLEPTIQUE	
ASPECT	Pâtes en forme de petites billes
COULEUR	Jaune paille à orange foncé
GOÛT	Toasté au four, doux et agréable
ODEUR	
TEXTURE	Al dente à 10 minutes de cuisson

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES : POUR 100G	
Énergie	1514 kJ / 357 kcal
Matières grasses	1,2 g
dont acides gras saturés	0,2 g
Glucides	72 g
dont sucres	3,7 g
Fibres alimentaires	3,1 g
Protéines	13 g
Sel	0 g

PALETTISATION	
UVC / CARTON (PCB)	12
CARTONS / COUCHE	12
COUCHES / PALETTE	8
CARTONS / PALETTE	96
UVC / PALETTE	1152
HAUTEUR PALETTE (cm)	178
POIDS BRUT PALETTE (kg)	629

ERTIFICATIONS SITE DE PRODUCTION
IFS

Radiations Ionisantes :
Le produit n'est pas traité par des radiations ionisantes et ne contient pas d'ingrédients irradiés.

Pays de fabrication = Italie
Origine du blé = Italie