

101445
13271
13272
13273
13274
13275
13277



Direction Qualité

Pâtes Alimentaires Qualité Supérieure

Panzani



Date de validation
17/12/2019

100803

DEFINITION DE LA CATEGORIE DE PRODUIT

13282
13293
13294
13978
17292
77022
100797

Dénomination Légale : Pâtes Alimentaires de Qualité Supérieure

Format : Coquillettes - Macaroni - Nouilles fines - Coudes rayés - Torti - Penne Rigate - Spaghetti - Farfalle – Vermicelle fin - Perle - Risetti – Alphabet -Tagliatelles nids vrac* - Mini Farfalle - Mini Penne

Poids Net Total : 5 kg

Type d'Emballage : 5 kg en sachet polyéthylène - 5kg en carton pour les Tagliatelles

Raison Sociale : PANZANI SAS 4 rue Boileau 69006 LYON

LISTE DES INGREDIENTS

100% Semoule de **BLE** dur de qualité supérieure

Contient du gluten

Si le numéro de lot contient la lettre N : peut contenir de l'œuf

*Les tagliatelles sont fabriquées en Italie

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

Valeurs nutritionnelles :	Pour 100g de produit
Energie kJ	1531
Energie kcal	361
Matières grasses (g)	2
dont acides gras saturés (g)	0.35
Glucides (g)	72
dont sucres (g)	3.7
Fibres alimentaires (g)	3.6
Protéines (g)	12
Sel (g)	0.01

↳ **Score nutritionnel***: - 4

↳ **Classement nutritionnel*** (A/ B/ C/ D/ E) : A

*« Score et classement nutritionnels selon les critères définis dans l'Arrêté du 31 octobre 2017 »

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Critère	Cible	Méthode
Humidité (% sur tel quel)	≤ 12,5	NF V 03-707
Matières minérales (% sur sec)	≤ 1,10	NF EN ISO 2171
Protéines (Nx5.7) (% sur sec)	≥ 12	NFV 03-050
Acidité (% acide sulfurique sur sec)	≤ 0,05	NFV 03-712



Direction Qualité

Pâtes Alimentaires Qualité Supérieure

Panzani

Le 17/12/2018

Version : 5

Page : 2/3

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Critère	Cible	Méthode
Aspect	Aspect cru : pâtes de couleur jaune. Absence de pâtes marbrées	Visuel
Gout et odeur	Caractéristique de pâte. Absence de goût et d'odeur parasite	Dégustation
Texture	Texture : ferme à moelleuse selon le temps de cuisson appliqué	Dégustation

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Critère	Cible En Unités Formant Colonies (UFC)	Méthode
- Staphylocoques pathogènes	$\leq 10^2$ /g	NF EN ISO 6888-2
- Salmonelles	Abs. /25g	NF EN ISO 6579
- Escherichia coli	$\leq 10^2$ /g	NF EN ISO 16649-2
- Bacillus cereus	$\leq 10^3$ /g	NF EN ISO 7932

DDM – CONDITIONS DE CONSERVATION

- La DDM figure en clair sur tous les emballages et correspond à la date de conditionnement + 3 ans (Jour-Mois-Année)
- Conservation à température ambiante, au sec
- A consommer après ouverture selon l'analyse des risques relative au produit

REGLEMENTATION

Conforme à :

- Décret « Pâtes Alimentaires » 55-1175 du 31/08/55
- Arrêté « Pâtes-Semoules de blé dur » du 27/05/57
- Arrêté « Quantité Nominale Pâtes » du 08/10/08
- Décret « Métrologie » 78-166 du 31/01/78
- Règlement « OGM » 1829/2003 du 22/09/2003
- Réglementation européenne Pesticides et Contaminants
- Règlement CE 178/2002 du 28/01/2002 sur la sécurité alimentaire des denrées
- Règlement CE « Microbiologie des Denrées Alimentaires » 2073/2005 du 15/11/05
- Règlement UE n°1169/2011 du 25/10/11 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires

