



## FICHE TECHNIQUE

### 4 pains Panini Nature, pains spéciaux

NEUEPA480L2 / PAEPA04

#### Dénomination Légale : Pains Spéciaux

#### Ingrédients

Farine de **blé**, eau, huile de colza, sel, levure, arôme (contient alcool), **gluten** de **blé**, émulsifiant : mono- et diglycérides d'acides gras, farine d'**orge** maltée torréfiée, sucre, conservateur : propionate de calcium.

**Peut contenir des traces de soja.**

#### Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g :		1146 kJ	271 kcal
Matières grasses :	3,4 g	dont acides gras saturés :	0,8 g
Glucides :	49,9 g	dont sucres :	2,7 g
Fibres :	2,8 g		
Protéines :	8,3 g		
Sel :	1,52 g		

#### Caractéristiques microbiologiques (à DDM)

Flore aérobie à 30°C <10 000/g; E. Coli <10/g; Levures <500/g; Moisissures <500/g

**DDM : J+49**

#### Caractéristiques physiques

Nombre de pains dans l'UVC	poids net	Dimensions
4	480 g	200*115 (+/-10) mm * 25 (+/-2) mm

#### Caractéristiques organoleptiques

Couleur	Goût
crème	caractéristique du panini nature

#### Conditions de conservation

Conditionné sous atmosphère protectrice.  
A conserver à température ambiante. Après ouverture, se conserve encore 48 heures au réfrigérateur.

#### Conditions de préparation des produits

Couper, garnir et toaster quelques minutes au grille pain.

#### Garantie non ionisation

Le produit est garanti non ionisé. Aucune matière première ionisée n'est utilisée sur le site de production.

#### Garantie non OGM

Le produit est garanti non OGM. Toutes les matières premières utilisées sur le site de production sont garanties non OGM. Ce produit n'est donc pas soumis aux règles d'étiquetage relatives aux OGM selon les règlements 1829 et 1830/2003.

#### Allergènes (Présence intentionnelle)

Gluten

#### Allergènes potentiels (contamination croisée)

Soja

#### Site(s) fabricant(s) et certification(s) usine(s)

Site de production			PANORIENT (EMB 77215B)
Adresse			36 rue Eiffel - ZA Eiffel 77220 GRETZ ARMAINVILLIERS
Certifications			IFS version 6.1