

EKIBIO SAS
ZA La Boissonnette
07340 PEAUGRES
www.primeal.bio
Tel : 04.75.32.43.60
Fax : 04.75.67.30.24

FICHE TECHNIQUE



Date validation : 29/10/2025

Mise à jour : 29/10/2025

Rédacteur/approbateur : CHRYSTELLE
CABUS

Page :1/2

Version : 9

DESIGNATION PRODUIT : PENNE DEMI COMPLETES FILIERE FRANCE 5KG

POIDS NET 5000 g
CODE ARTICLE 009200
CODE EAN 13 3380380092008
CODE EAN 14 13380380092005

CERTIFICATION : FR-BIO-01

LOGO : LOGO BIO EUROPEEN



ORIGINE : Agriculture France.

FABRICATION : FRANCE DANS NOS ATELIERS

INGREDIENTS : Semoule demi-complète de BLE dur*
*issue de l'agriculture biologique

Allergènes présents : GLUTEN

Peut contenir des traces de : Oeufs et soja

CONSEILS D'UTILISATION : préparation à la maison : Cuisson à grande eau. 9 mn (al dente) à 11 mn (fondante).
préparation en collectivité : Plonger les pâtes dans un grand volume d'eau bouillante et salée.
Cuire le temps préconisé suivant le type de liaison.
En LIAISON CHAUDE (8 min) : égoutter, mettre en bac, huiler légèrement, mélanger, attendre 5 min, mélanger à nouveau, puis maintenir en température.
En LIAISON FROIDE (6 min) : égoutter, mettre en bac, huiler légèrement, mélanger, attendre 5 min, mélanger à nouveau puis refroidir. Remise en température en four vapeur (2/3 min)

ANALYSE NUTRITIONNELLE :

ANALYSE NUTRITIONNELLE pour 100 g de produit

valeur énergétique :	1 516 kJ/ 358 kcal
matières grasses	1.9 g
<i>dont acides gras saturés</i>	0.4 g
glucides	71.6 g
<i>dont sucres</i>	4.5 g
fibres	5.5 g
protéines	10.9 g
sel	<0.01 g

EKIBIO SAS
ZA La Boissonnette
07340 PEAUGRES
www.primeal.bio
Tel : 04.75.32.43.60
Fax : 04.75.67.30.24

FICHE TECHNIQUE



Date validation : 29/10/2025

Mise à jour : 29/10/2025

Rédacteur/approbateur : CHRYSTELLE
CABUS

Page :2/2

Version : 9

Le produit livré ainsi que ses constituants ne sont pas issus d'Organismes Génétiquement Modifiés (1), et n'ont subi aucun traitement d'ionisation.

(1) : Conformément à la réglementation en vigueur (directives n°49/2000/EC et 50/2000/EC) et en vue de l'application des derniers règlements publiés le 18/10/2003 au Journal Officiel de l'Union Européenne (n°1829/2003 et 1830/2003), nous vous confirmons qu'un étiquetage concernant les organismes génétiquement modifiés n'est pas nécessaire.

Toxines : 1/an

Aflatoxine B1-B2-G1-G2 : < 4 µg/kg (sauf B1 < 2 µg/kg)

Ochratoxine A : 3 µg/kg

Déoxynivalénol (don) : 750 µg/kg

Zéaralénone (zon): 75 µg/kg

Métaux Lourds : 1/an

Arsenic inorganique (as): 0,30 ppm

Mercure (hg) : 0,5 ppm

Plomb (pb) : 0,2 ppm

Cadmium (cd) : 0,18

Pesticides : 1/an

GC150 + LC250 : < LQ

Bactério 1/an

flore aérobie mésophile : 300 000 /g

e. coli : 10 /g

levure : 1 000 /g

moisissure : 1 000 /g

salmonelle : absence /25g

staphylocoque : 100 /g

bacillus cereus : 100 /g

DLUO A FABRICATION :

36 mois

CONDITIONS DE STOCKAGE :

A conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

EMBALLAGE :

Sac papier kraft + 1 étiquette.

LANGUES :

FR/EN/NL

DIMENSIONS SACHET/ETUI (cm) :

l 32.0 x h 49.0 x P 10.5

CONDITIONNEMENT :

1 x 5000 (g)

DIMENSIONS DU CARTON (mm)(1) :

L 490 x l 320 x h 105

PALETTISATION (1) :

6 cartons/couches, 10 couches, 60 cartons, 60 UVC/palette

(1) Informations non contractuelles
