



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### MATIÈRES PREMIÈRES

#### Pommes

La purée de pomme sans sucres ajoutés\* est fabriquée à partir de pommes fraîches. Tous les fruits utilisés sont de qualité saine, loyale et marchande.

#### Autres matières premières

Les autres matières premières entrant dans la préparation de la purée de pomme sans sucres ajoutés\* sont conformes aux normes spécifiques les concernant pour leurs caractéristiques physico-chimiques et microbiologiques, et ont fait l'objet de contrôles à réception.

\* Contient des sucres naturellement présents

### DESCRIPTION DU PROCESS DE FABRICATION

- Vidange des palox de pommes dans le bac de lavage
- Tri
- Séparation des parties non comestibles
- Texturage des pommes
- Cuisson
- Tamisage des pommes
- Remplissage à chaud des pots (thermoformés)
- Operculage / codage des opercules
- Retournement / auto-pasteurisation
- Refroidissement
- Mise en cartons / codage des cartons
- Palettisation

Utilisation possible de purée de pommes aseptique en reprise, préalablement fabriquée à partir de fruits frais.

### PHYSICO-CHIMIE

Indice réfractométrique : valeur du fruit sans sucres ajoutés

### CONTRÔLES DE STABILITÉ DU PRODUIT

Produit stable d'un point de vue microbiologique.  
Absence de germes revivifiables.

### DESCRIPTION ORGANOLEPTIQUE DU PRODUIT FINI

Saveur et odeur franches et caractéristiques de la pomme.  
Absence de saveur ou d'odeur étrangère.

Couleur caractéristique de la pomme.

Texture : produit tamisé.

### DATE DE DURABILITÉ MINIMALE (DDM)

Durée de vie du produit : **20 mois**

MARQUAGE EN CLAIR AU JET D'ENCRE DU CODE LOT ET DE LA DATE DE DURABILITE MINIMALE :

Sur l'opercule :

POMME

Ex : 12 / 2018 => DDM (mois / année)

L093 13:28 => L quantième jour fabrication + heure fab

Sur le carton :

PUREE POMME

Ingrédients : pomme 100%, antioxydant : acide ascorbique.

Ex : 12 / 2018 => DDM (mois / année)

L093 13:28 'GENCOD' => L quantième jour fabrication + heure fab + Gencod

## INFOS CONDITIONNEMENT

### EMBALLAGE

Emballage primaire : pot (plastique) – opercule (complexe plastique/alu)

Emballage secondaire : carton

### PALETTISATION

Format (UVC)	Pots par colis	Colis par plan	Nombre de plans	Colis par palette
<b>Pots individuels RHF</b>	<b>120</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>45</b>
<b>Pots (4 x 95g) GMS</b>	<b>48</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>117</b>

Les palettes ne sont pas gerbables.

### INFOS ÉTIQUETAGE selon le règlement 1169/2011

#### DÉNOMINATION

Purée de pomme sans sucres ajoutés\*

\* Contient des sucres naturellement présents

#### QUANTITÉS

Format	Pot individuel RHF	Pots (4 x 95g) GMS
Contenance (ml)	100	400 (4 x 100ml)
Poids net (g)	95	380g (4 x 95g e)
Nombre de portions	1	4

#### LISTE DES INGRÉDIENTS

INGRÉDIENTS : pomme 100%, antioxydant : acide ascorbique.

Le produit ne contient ni OGM, ni ingrédients ionisés.

#### INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

	OBLIGATOIRE	FACULTATIF		
	Pour 100 g	% AQR* pour 100 g	Par portion** de 95 g	% AQR* par portion
<b>Énergie</b>	221 kJ / 52 kcal	3	203 kJ / 48 kcal	2
<b>Matières grasses</b>	< 0,5 g	0	< 0,5 g	0
- dont acides gras saturés	< 0,1 g	0	< 0,1 g	0
<b>Glucides</b>	12 g	5	11 g	4
- dont sucres	11 g	12	11 g	12
<b>Fibres alimentaires</b>	2,1 g		2,0 g	
<b>Protéines</b>	< 0,5 g	0	< 0,5 g	0
<b>Sel</b>	< 0,01 g	0	< 0,01 g	0

Ces informations sont soumises à tolérances.

(\*) Apports Quotidiens de Référence : apports de référence pour un adulte-type (8400 kJ / 2000 kcal).

(\*\*) Portion répondant aux recommandations du GEMRCN pour une intégration sans réserve dans les plans alimentaires.

Riche en fibres (4,0 g / 100 kcal). Dans le cadre d'une alimentation équilibrée, ce produit vous apporte des fibres.

Sans colorants ni conservateurs, comme tous les produits de la catégorie.

#### DIVERS

À consommer de préférence avant fin :  
voir opercule

**EMB 30 341 D**

Avant ouverture : Se conserve dans un endroit frais et sec.

Après ouverture : Se conserve au réfrigérateur. À consommer dans les 24 h.

Produit préparé en France.