

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI



500033

# POMME BISCUIT -HVE-Spécialité de pomme et biscuit Pot plastique 100 g

Date d'application: 18/11/2024 Page: 1/2

## **Définition**

Ce produit est un mélange de purée de pommes issues d'exploitations de Haute Valeur Environnementale et de bisquit

La stabilité du produit est obtenue par pasteurisation et dosage à chaud.

Ce produit est conditionnné en pots plastique de 100g. Ces pots sont regroupés en cartons de 120 pots.





# **Aspects nutritionnels**

Désignation et liste des ingrédients	Valeurs nutritionnelles (pour 100 g)		
Désignation légale:	Energie	54 kcal	
Spécialité de pommes biscuits goût biscuit		231 kJ	
Liste des ingrédients:  Purée de pommes 98,7 %, biscuit 1% (farine de blé (gluten), sucre, huile de tournesol, poudre de lait écrémé (lait), agents levant: carbonate d'ammonium, carbonate de sodium, arômes, vitamine B1), arôme, antioxydant: acide ascorbique.	Matières grasses dont acides gras saturés Glucides dont sucres Fibres alimentaires	< 0,5 g / 100g < 0,1 g / 100g 13 g / 100g 10 g / 100g	
Traces éventuelles de <b>soja</b> et de <b>moutarde</b> .	Protéines	1,2 g / 100g < 0,5 g / 100g	
	Sel	< 0,01 g / 100g	
	Sodium	< 0,005 g / 100g	
Contient les allergènes* suivants  * selon les 14 allergènes majeurs  *Gluten ( blé ) et lait.  Rm : contamination croisée potentielle déclarée par fournisseur de biscuit : traces éventuelles de soja et de moutarde,			

# Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Mini	Cible	Maxi
Extrait sec (° Brix à 20 °C)		pas de norme	
Consistance ( cm )	5,5	6,5	7,5
рН	/	< 4,35	< 4,5



# FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI





## POMME BISCUIT -HVE-Spécialité de pomme et biscuit Pot plastique 100 g

Date d'application: 18/11/2024 Page: 2/2

#### **Conservation - DDM**

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

**stockage**: A consommer rapidement après ouverture.

DLUO/DDM: Date de fabrication + 18 mois DLUO/DDM Garantie Client: 12 mois

## **Colisage - Palettisation**

Colisage	Coupelle	Etui	Carton	Couche	Palette
Masse brute (kg)	0,104	Non applicable	12,8	116	720
Masse nette (kg)	0,100	Non applicable	12,0	108,0	648
Dimension Lxlxh (mm)	63 x 63 x49	Non applicable	389 x 262 x 252		1200 x 800 x 1670
Coupelle	1	Non applicable	120	1080	6480
Etui		Non applicable	Non applicable	Non applicable	Non applicable
Carton			1	9	54
Couche				1	6
Palette					1
Composition du matériau	Coupelle: PS EVOH PE / Opercule : PET, Alu, PE	Non applicable	Carton		

#### Etiquetage - Marguage

Liiquetage marquage	
EAN 13 GENCOD Produit UVC (carton de 120 pots)	3288310845994
Dun 14 Unité Logistique Carton:	13288310845991
Dun 14 Unité Logistique Palette:	23288310845998

#### **OGM**

Conformément aux directives européennes 1829/2003/CE et 1830/2003/CE (du 22 Septembre 2003) relatives respectivement, aux produits issus d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et à la traçabilité, nos produits ne sont pas soumis à un étiquetage OGM.

### **Ionisation - Irradiation**

Nos produits ainsi que les ingrédients entrant dans leur composition ne subissent aucun traitement d'ionisation ni d'irradiation.

#### Pesticides résiduels et métaux lourds

Tous nos produits sont en conformité avec la législation européenne en vigueur concernant les pesticides résiduels et les métaux lourds. Tous nos fournisseurs sont soumis à un processus d'évaluation et de suivi incluant les aspects pesticides et métaux lourds.

## Origine

Fabriqué par Charles et Alice

Nos matières premières principales sont d'origine : Pomme HVE: France, Poudre de biscuit : UE/non UE

#### **Validation**

Charles et Alice 26 400 Allex. Pour Charles FARAUD SAS, Edith Faure