



Référence fournisseur : PMGT97

Client : Materne

Mousseline de pomme extra sèche Materne 2,7kg

1. Caractéristiques du produit

A. Liste des ingrédients

Pommes, sucre (7%), amidon modifié, antioxydant: acide ascorbique

Préparée avec 124g de fruits pour 100g

B. Valeurs nutritionnelles g/100g (Tables Souci Fachmann & Kraut)

KJ	354
Kcal	83
Protéines	0,3 g
Glucides	20,3 g
dont sucres	16,3 g
Lipides	0,1 g
dont acides gras saturés	traces
Fibres alimentaires	1,2 g
Sodium	0,003 g

C. Temps de vie - péremption-codification

Date de péremption = date de fabrication + 36 mois fin d'année

2. Standard

A. Caractéristiques pondérales

Poids net : 2,7kg

B. Caractéristiques physico-chimiques

PARAMETRES	STANDARDS	TOLERANCES	METHODE DE CONTRÔLE
Brix	21	18-24	Réfractomètre
PH	3,45	+/- 0,3	pH-mètre

C. Caractéristiques bactériologiques

Germes totaux	< 100/g
Levures	< 100/g
Moisissures	< 100/g
Coliformes	< 1/g
E.Coli et bactéries pathogènes.	Absence

J.ROMMELAERE
 Directeur QC-R&D