



Référence fournisseur : PMIB45

Client : Materne

Corin de prune Materne 925g

1. Caractéristiques du produit

A. Liste des ingrédients

Prunes et pruneaux secs 83%, sucres 31% (sirop de glucose-fructose; sucre), gélifiant: pectine, correcteur d'acidité: lactate de calcium

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

KJ	872
Kcal	205
Protéines	1,0 g
Glucides	49,6 g
dont sucres	41,3 g
Lipides	0,3 g
dont acides gras saturés	traces
Fibres alimentaires	6,0 g
Sodium	0,007 g

C. Temps de vie - péremption-codification

Date de péremption = date de fabrication + 36 mois

2. Standard

A. Caractéristiques pondérales

Poids net : 925g

B. Caractéristiques physico-chimiques

PARAMETRES	STANDARDS	TOLERANCES	METHODE DE CONTRÔLE
Brix	55	52-58	Réfractomètre
PH	3,60	+/- 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