

Information générale / Algemene informatie / Allgemeine Angaben

Client / Klant / Kunde	Materne	Fournisseur / Leverancier / Lieferanten	S.A. Materne Confilux N.V.
Marque / Merk / Marke	Materne	Site / Plaats / Standort	Materne-Confilux
Projet / Project / Projekt	Relance Pocket	Ref. (Lab)	1323-18-064-01 PMGU64

Dénomination légale / Wettelijk benaming / Rechtliche Bezeichnung:

Préparation aux fruits - Pomme Belge + Fraises / Vruchtenbereiding - Belgische Appel + Aardbeien / Fruchtzubereitung - Belgische Äpfel + Erdbeeren

Liste d'ingrédients / Ingrediëntenlijst / Zutatenlist

Pomme (72%), fraises (25%), myrtilles (3%) / Appel (72%), aardbeien (25%), bosbessen (3%) / Äpfel (72%), Erdbeeren (25%), Heidelbeeren (3%)



Valeurs nutritionnelles (/100g) / Voedingswaarden (/100g) / Durchschnittliche Nährwerte (g/100g)

	/100g	1 Portion 90g	% RI*
Energie / Energie / Energie	214 kJ	193 kJ	
Energie / Energie / Energie	51 kcal	46 kcal	2%
Matières grasses / Vetten / Fett	0,5 g	<0,5 g	<1%
dont acides gras saturés / waarvan verzadigde vetzuren / davon gesättigte Fettsäuren	<0,1 g	<0,1 g	<1%
Glucides / Koolhydraten / Kohlenhydrate	9,6 g	8,6 g	3%
dont sucres / waarvan suikers / davon Zucker	8,8 g	7,9 g	9%
Fibres alimentaires / Vezels / Ballaststoffe	2,0 g	1,8 g	
Protéines / Eiwitten / Eiweiß	<0,5 g	<0,5 g	<1%
Sel / Zout / Salz	<0,01 g	<0,01 g	<1%

* Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ/2000 kcal) / * Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400 kJ/2000 kcal) / * Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)

Acides organiques (g/100g) / Organische zuren (g/100g) / Organische Säuren (g/100g): 0,63 g

Durée de vie / Houdbaarheid / Haltbarkeit

A consommer de préférence avant le: / Tenminste houdbaar tot: / Mindestens haltbar bis : date de production + 12 mois/
productiedatum +12 maanden / Herstellungsdatum +12 Monate

Conservation: à température ambiante / Bewaring: op kamertemperatuur / Aufbewahrung : Zimmertemperatur

Poids de l'emballage / Gewichtskennmerken / Verpackungsgewicht

Poids Net: / Nettogewicht: /
Nettogewicht: 90 g e

Paramètres / Parameters / Parameter

	Valeur cible / Doelwaarde / Zielwert	Tolérance / Tolerantie / Toleranzen	Méthode / Methode / Methode
Brix	12	9 - 15	Refractometre
pH	3,7	3,4 - 4	pH-metre

Microbiologie / Microbiologie / Mikrobiologie

	UFC's max / CFU's max / KBE max /g
Germes totaux / Kiemgetal / Gesamtkeimsahl	<1000
Levures / Gisten / Hefen	<100
Moisissures / Schimmel / Schimmelpilze	<100
Coliformes / Coliformen / Coliforme Keime	<1
E. coli et bactéries pathogènes / E. Coli en pathogene bacterie / E.coli und pathogen Bakterien	Absence dans / Afwezigheid in / Abwesenheit in 1g

Information / Informatie / Informationen Allergènes majeurs / Major allergenen / Majorallergene

	Présence / Aanwezigheid / Vorhandensein
Arachides et dérivées / Aardnoten en derivaten / Erdnüsse und Derivate	non / nee / Nein
Gluten (> 20 mg/kg) / Gluten (> 20 mg/kg) / Gluten (>20 mg/kg)	non / nee / Nein
Crustacés et dérivés / Schaaldieren en derivaten / Krebstiere und Derivate	non / nee / Nein
Fruits à coques et dérivés / Noten en derivaten / Nüsse und Derivate	non / nee / Nein
Lait, lactose et dérivés / Melk, lactose en derivaten / Milch, Laktose und Derivate	non / nee / Nein
Œufs et dérivés / Eieren en derivaten / Eier und Derivate	non / nee / Nein
Poissons et dérivés / Vis en derivaten / Fische und Derivate	non / nee / Nein
Soja et dérivés / Sojabonen en derivaten / Soja und Derivate	non / nee / Nein
Céleri et dérivés / Selderij en derivaten / Sellerie und Derivate	non / nee / Nein
Sulphites (> 10 mg/kg SO ₂) / Sulfieten (>10 mg/kg SO ₂) / Sulphite (> 10/kg SO ₂)	non / nee / Nein
Lupin et dérivés / Lupin en derivaten / Lupinen und Derivate	non / nee / Nein
Mollusques et dérivés / Weekdieren en derivaten / Weichtiere und Derivate	non / nee / Nein
Moutarde et dérivés / Mosterd en derivaten / Senf und Derivate	non / nee / Nein
Graines de sésame et dérivés / Sesamzaad en derivaten / Sesamsamen und Derivate	non / nee / Nein

O.G.M / GGO / G.V.O

Au mieux de notre connaissance, ce produit n'est pas issu d'Organisme Génétiquement Modifié. Il n'est pas produit à partir de/avec des OGM. Un étiquetage selon les règlements 1829/2003 et 1830/2003 n'est pas nécessaire.

In hoe ver onze kennis strekt, is dit product niet afkomstig van genetisch gemodificeerde organismen. Het wordt niet van/met GGO's gemaakt. Etiketgeving volgens de Richtlijnen 1829/2003 en 1830/2003 is niet vereist.

Nach bestem Wissen versichern wir, dass dieses Produkt nicht aus genetisch-verändertem Organismus abgeleitet ist. Es ist nicht aus/mit GVO hergestellt. Kennzeichnung gemäß der Richtlinien 1829/2003 und 1830/2003 ist nicht erforderlich.

Ionisation / Ionisatie / Ionisation

Le produit n'a pas subi de traitement ionisant.

Dit product is niet geïoniseerd.

Das Produkt ist nicht ionisiert.

Pesticides, Métaux lourds et radioactivité / Pesticiden, zware metalen en radioactiviteit / Pestizide, Schwermetalle und Radioaktivität

Le produit est conforme à la réglementation Européenne et Belge.

Het product voldoet aan de Europese en Belgische Reglementering.

Das Produkt entspricht den europäischen und belgischen Vorschriften.

Nanotechnologie / Nanotechnologie / Nanotechnologie

Le produit est conforme à la réglementation Européenne et Belge.

Het product voldoet aan de Europese en Belgische Reglementering.

Das Produkt entspricht den europäischen und belgischen Vorschriften.

Fournisseur / Leverancier / Lieferant	Directeur R&D	Ingénieur R&D fournisseur / Leverancier R&D ingenieur / Lieferant (F & E)
S.A Materne-Confilux Allée des cerisiers,1 B-5150 FLOREFFE tél: + 32 81.44.74.74	C. Losseau	LZ

Date / Datum / Datum

02-06-22