

Ingrédients et Valeurs Nutritionnelles

Le Tout Sucré

Les Truffes Fantaisies aux Éclats de Fèves de Cacao :

Ingrédients : matières grasses végétales (coprah, palmiste), sucre, cacao maigre en poudre, LACTOSÉRUM en poudre, éclats de fèves de cacao 6%, cacao en poudre, émulsifiant : lécithines de SOJA. Traces éventuelles d'AMANDES, NOISETTES, PISTACHES, ŒUF et GLUTEN.

VN pour 100 g : Energie 2489 kJ 600 kcal, Matières grasses 46,2 g dont acides gras saturés 38,7 g, Glucides 38,6 g dont sucres 36,7 g, Protéines 4,6 g, Sel 0,1 g.

Les Petites Noisettes Crêpe Dentelle et Chocolat Lait :

Ingrédients : NOISETTE 28,9%, sucre, beurre de cacao, poudre de LAIT entier, LAIT écrémé en poudre, masse de cacao, caramel en poudre, farine de BLÉ, protéine de LAIT, BEURRE, malt d'ORGE, sel, arôme naturel de vanille, agent d'enrobage : sirop de glucose, amidon, gomme arabique et gomme laque, émulsifiant : lécithine de SOJA. Fabriqué dans un atelier utilisant des FRUITS À COQUE (NOISETTES, AMANDES, NOIX), ARACHIDES, SÉSAME, produits issus du BLÉ (GLUTEN), du SOJA, produits LAITIERS.

VN pour 100 g : Energie 2421 kJ 582 kcal - Matières Grasses 41,3 dont acides gras saturés 15,4 - Glucides 41,6 dont sucres 38,5 - Protéines 9,32 - Sel 0,029.

Les Craqchoc Lait/Caramel :

Ingrédients : Chocolat au lait au caramel 86,5% (sucre, beurre de cacao, poudre de LAIT entier, pâte de cacao, poudre de LAIT écrémé, sucre caramélisé, émulsifiant : lécithine (SOJA), arôme, épices, arôme naturel de vanille), céréales croustillantes 12,5% (farine de BLÉ, sucre, farine de BLÉ malté, amidon de BLÉ, extrait de malt d'ORGE, poudre de LAIT écrémé, sel), agents d'enrobage : gomme arabique, gomme laque. Traces possibles d'AMANDES et NOISETTES.

VN pour 100 g : Energie 2236 kJ 536 kcal - Matières Grasses 32 dont acides gras saturés 19 - Glucides 52 dont sucres 46 - Protéines 8,2 - Sel 0,33.

Les Biscuit moelleux "Pur Citron" & Thé Vert Matcha :

Ingrédients : farine (BLÉ), beurre (LAIT), ŒUFS, sucre, pâte aromatique de citron 5%, glucose, sorbitol, zeste de citron 1,5%, thé vert matcha 0,70%.

VN pour 100 g : Energie 1823 kJ 436 kcal - Matières Grasses 22,75 dont acides gras saturés 18,2 - Glucides 51,6 dont sucres 23 - Protéines 4,2 - Sel 0.

Les Sablés de la « Mère Poulard » aux Éclats de Chocolat :

Ingrédients : farine de froment (France), beurre (20%), sucre, éclats de chocolat noir - cacao : 50% minimum (11%) (pâte de cacao, sucre, beurre de cacao, émulsifiant : lécithine de SOJA), ŒUFS (2,8%), sel, arôme naturel de vanille. Contient du GLUTEN, du LAIT, des ŒUFS, et du SOJA. Peut contenir des traces de SÉSAME et FRUITS À COQUE.

VN pour 100 g : Energie 486 kcal 2040 kJ, Matières grasses 20 g dont Acides gras saturés 13 g, Glucides 68,1 g dont Sucres 25,6 g, Protéines 7,1 g, Sel 0,19 g.

Le Sablé au Beurre, au Citron et aux Graines de Lin :

Ingrédients : farine de BLÉ T65, BEURRE 19%, sucre de canne FT, flocons d'AVOINE, graines de LIN 2,4%, citron jaune déshydraté 1,9%, ŒUF entier, graines de SÉSAME, huile essentielle de citron 0,7%, poudre à lever (bicarbonate d'ammonium), sel fin de Guérande. * Ingrédients issus de l'agriculture biologique. Traces possibles de FRUITS À COQUE. Sans conservateurs, sans arômes artificiels, sans colorants artificiels.

VN pour 100 g : Energie 2025 kJ 483 kcal - Matières Grasses 21 dont acides gras saturés 12 - Glucides 62 dont sucres 22 - Protéines 10 - Sel 0,99.

Les Gourmandises Aromatisées à la Noisette (*meringue*) :

Ingrédients : sucre, blanc d'ŒUFS, NOISETTES 10% (sans colorant, sans conservateur). Fabriqué dans un atelier qui utilise : FRUITS À COQUE, SOJA, BLÉ, ŒUFS, ARACHIDES, LAIT.

VN pour 100 g : Energie 1683 kJ 396 kcal - Matières Grasses 1,1 dont acides gras saturés 0,02 - Glucides 95,3 dont sucres 84,1 - Protéines 3,3 - Sel 0.

La Confiture Oranges Confites et Figes aux Noix du Sud-Ouest :

Ingrédients : figue 25%, orange 23%, brisure de NOIX 2%, sucre de canne, sirop de glucose-fructose, purée de pomme 5%, gélifiant : pectine de fruits, jus de citron.

VN pour 100 g : Energie 1008 kJ 237 kcal - Matières Grasses 0,1 dont acides gras saturés 0,02 - Glucides 57,8 dont sucres 52,4 - Protéines 0,5 - Sel 0,024.

La Pâte à Tartiner Lait/Noisettes :

Ingrédients : sucre, pâte de NOISETTES 30%, graisses végétales (huiles : tournesol, grignon d'olives, carthame et beurre de cacao), LAIT écrémé en poudre 11%, cacao maigre en poudre, émulsifiant : lécithine de SOJA. Peut contenir des traces d'ARACHIDES, d'autres FRUITS À COQUE, d'ŒUFS et de GLUTEN.

VN pour 100 g : Energie 2320 kJ 557 kcal - Matières Grasses 36 dont acides gras saturés 5,1 - Glucides 47 dont sucres 46 - Protéines 9,3 - Sel 0,11.

Les Cerises Saveur Guimauve :

Ingrédients : cerises noires dénoyautées (60%), eau, sucre, arôme guimauve (0,4%).

VN pour 100 g : Energie 226 kJ 54 kcal - Matières Grasses 0,1 dont acides gras saturés 0 - Glucides 13,1 dont sucres 13,1 - Protéines 0,5 - Sel 0,01.

Le Miel de Châtaigner :

Ingrédients : miel 100%.

Les Lunettes Fourrées à la Myrtille :

Ingrédients : farine de BLÉ, sucre, sirop de glucose-fructose, beurre pâtissier 14%, ŒUFS, purée de myrtilles 5%, sirop de sucre inverti, poudres à lever (diphosphates et carbonates de sodium (dont BLÉ)), acidifiant (acide citrique), correcteur d'acidité (citrates de sodium), gélifiant (pectines), arôme naturel. Traces possibles de FRUITS À COQUE et SOJA.

VN pour 100 g : Energie 1849 kJ 440 kcal - Matières Grasses 16 dont acides gras saturés 10 - Glucides 68 dont sucres 30 - Protéines 6 - Sel 0,2.

L'Assortiment de Pâtes de Fruits :

Ingrédients : Cassis : pulpe de fruit 61g (cassis, pomme) Fraise : pulpe de fruit (fraise, pomme) abricot : pulpe de fruit (abricot, pomme) Poire : pulpe de fruit (poire, pomme). Framboise : pulpe de fruit (framboise, pomme) Rhubarbe : pulpe de fruit (rhubarbe, pomme) - sucre, sirop de glucose gélifiant : pectines, acidifiant : acide citrique. Fabriqué dans un atelier qui utilise des FRUITS À COQUE, LAIT, ARACHIDES.

VN pour 100 g : Energie 1388 Kcal / 327 Kcal ; Matières grasses <0,5 dont acides gras saturés <0,1 ; Glucides 80 dont sucres 63 ; Protéines <0.5 ; Sel <0.01g.