



Informations nutritionnelles Knoppers NutBar Cocos 5 pieces

Dernière(s) modification(s): 13.10.2023

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes	Pour 100 g	Par pièce (40 g)	Par pièce %*
Énergie	2163 kJ / 518 kcal	865 kJ / 207 kcal	10%
Matières grasses	30,2 g	12,1 g	17%
dont acides gras saturés	19,3 g	7,7 g	39%
Glucides	54,1 g	21,6 g	8%
dont sucres	41,6 g	16,6 g	18%
Protéines	6,7 g	2,7 g	5%
Sel	0,43 g	0,17 g	3%

*Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ/2000 kcal)

Barre avec gaufrette, crème de lait (14,4%), crème de coco raffinée aux noisettes (17%), noix de coco rapée (6,5%) et du caramel (26,1%), enrobée de chocolat au lait entier (29,5%)

Ingrédients : sucre, graisses végétales (palme, karité), sirop de glucose, flocons de noix de coco (7,8%), poudre de **lait** entier (6,2%), beurre de cacao, **lait écrémé** en poudre (5,8%), **lactose**, **lait** écrémé concentré, farine de **froment** (4,1%), pâte de cacao, farine de **froment** entier (2,2%), humectant (sirop de sorbitol), **babeurre** en poudre, **crème**, **noisettes**, **beurre** concentré, lait de coco sec, **lactosérum** condensé, **beurre**, produit de **lactosérum**, émulsifiant lécithines (**soja**), sel, arômes naturels, sirop de sucre de canne, cacao maigre, amidon de **blé**, poudre à lever carbonate acide de sodium, stabilisateur carraghénane, protéines de **lait**, arôme naturel de vanille, **arachides** moulues.

Peut aussi contenir de l'amande, d'autres fruits à coque (dure) et de l'œuf.

Remarque

Les informations relatives aux ingrédients, ainsi que les valeurs nutritionnelles moyennes arrondies, se réfèrent à nos recettes actuelles. En fonction de l'évolution de celles-ci, les produits disponibles dans le commerce peuvent posséder encore l'ancienne composition ou déjà la nouvelle. C'est pourquoi nous vous recommandons de contrôler les indications fournies sur l'emballage. Certaines différences peuvent également être dues à de nouvelles dispositions légales ou à d'autres changements des conditions cadres, pendant la période de transition y afférente.