

**BARRE NUTRITIONNELLE HYPERPROTIDIQUE**  
**Remplacement de repas pour contrôle du poids**  
**arôme NOUGAT MIEL– RAISINS**

**HIGH PROTEIN AND NUTRITIONAL BAR**  
**Meal Replacement for weight control**  
**NOUGAT HONEY– RAISINS flavour**

COMPOSITION ANALYTIQUE MOYENNE  
 NUTRITIONAL INFORMATION AVERAGE

	1 repas = 2 barres (100 g)	1 barre (50g)
<b>VALEURS ENERGETIQUES</b> ENERGETIC FACTS		
kcal	395	198
kJ	1665	833
<b>VALEURS NUTRITIONNELLES</b> NUTRITIONAL FACTS		
Protides / Protein (g)	26	13
Glucides assimilables / Assimilated Carbohydrates	49.4	24.7
dont sucres / which sugars (g)	44	22
Lipides / Fat (g)	9.8	4.9
dont acides gras saturés / which saturated fat (g)	5.8	2.9
fibres / fibre (g)	2.6	1.3
sodium (g) :	0.250 (0.350*)	0.13
potassium (mg) :	550 (650*)	275
(*) teneurs maximales pour 100 g de produit prêt à être consommé (*) maximal contents for 100 g of product ready to use		

**INGREDIENTS :** glucose-fructose\*, dried raisins, soy protein isolate, milk protein, glucose syrup\*, sugar, roasted soybeans\*, vegetable oil, fructose\*, cocoa powder, ground almonds, emulsifiers : soy lecithin\*, mono and diglycerides ; milk mineral concentrate, lactose, dextrose, flavour\*, acidity correcting agent : potassium lactate, magnesium oxide, potassium chloride; water, vitamin and mineral mix (ascorbic acid (vit C), beta carotene (vit A), niacinamide (vit PP), ferrous fumarate (iron), zinc oxide (zinc), tocopherol (vit E), calcium pantothenate (vit B5), riboflavin (vit B2), pyridoxine hydrochloride (vit B6), thiamin (vit B1), copper, manganese, folic acid (vit B9), potassium iodide, selenite, biotin (vit B8), cholecalciferol (vit D), cyanocobalamin (vit B12)). (\*) ingredients made with genetically modified corn or soy. **ALLERGENS : milk, soy, sulphites, wheat, nuts and seeds**

**INGREDIENTS :** glucose-fructose\*, raisins secs, isolat protéique de soja, protéines laitières, sirop de glucose\*, sucre, fèves de soja grillées\*, huile végétale, fructose\*, cacao en poudre, amandes grillées, émulsifiants : lécithine de soja\*, mono et diglycérides ; concentré de minéraux laitiers, lactose, dextrose, arôme\*, correcteurs d'acidité : lactate de potassium, oxyde de magnésium, chlorure de potassium; eau, mélange de vitamines et minéraux acide ascorbique (vit C), beta carotène (vit A), niacinamide (vit PP), fumarate ferreux (fer), oxyde de zinc (zinc), tocophérols (vit E), calcium pantothénate (vit B5), riboflavine (vit B2), pyridoxine hydrochloride (vit B6), thiamine (vit B1), cuivre, manganese, acide folique (vitB9), iodure de potassium, sélénium, biotine (vit B8), cholecalciférol (vit D), cyanocobalamine (vit B12)). (\*) Ingrédients obtenus avec du maïs ou du soja génétiquement modifiés. **ALLERGENES : lait, soja, sulphites, blé, noix et graines variées**

	1 repas=2barres (100 g)		1 repas = 2 barres (100 g)
Vitamine A (µg)	710 (89%)	Niacine (Vit PP) mg	6.4 (40%)
Vitamine B1 (mg)	0.44 (40%)	Calcium (mg)	260 (33%)
Vitamine B2 (mg)	0.62 (44%)	Phosphore (mg)	324 (46%)
Vitamine B5 (mg)	1.08 (18%)	Fer (mg)	8.4 (60%)
Vitamine B6 (mg)	0.56 (40%)	Zinc (mg)	6.2 (62%)
Biotine (vit. B8) µg	5.6 (11%)	Cuivre (mg)	0.64 (64%)
Folate (vit. B9) µg	114 (57%)	Iode (µg)	44 (29%)
Vitamine B12 (µg)	0.5 (20%)	Sélénium (µg)	24 (44%)
Vitamine C (mg)	16 (20%)	Magnésium (mg)	66 (18%)
Vitamine D (µg)	1.7 (34%)	Manganèse (mg)	0.68 (34%)
Vitamine E (mg)	3.8 (32%)		

Entre parenthèses : teneurs moyennes en pourcentage des AJR – Intake in percentage in Percent daily Values (Directive 90/496/CE)

**The information is offered in good faith but without guarantee**  
**Renseignement communiqué de bonne foi mais sans garantie**