

## Fiche technique - 71812 - Miel pops Loops 600g Kellogg's



### Informations techniques et logistiques :

Numéro d'article	:	71812
Quantité minimale de commande	:	1
Conditionnement	:	Carton de 14
Unités par palette	:	280
Contenu net (ml) par unité	:	600 GRM
Poids net (gr.) par unité	:	600
Poids brut (gr.) par unité	:	712

### Conditions de stockage :

À conserver dans un endroit sec.

### Réclamations du fournisseur :

### Ingrédients :

Farines de céréales complètes (83%)(blé, avoine, orge, seigle), sucre, miel (4.5%), sel, sirop de glucose, phosphate tricalcique, arôme naturel, antioxydant (extrait riche en tocophérols), colorant (caroténoïdes), niacine, fer, vitamin b6, riboflavine, thiamine, acide folique, vitamin d, vitamin b12., may\_contain (gluten provenant d'autres céréales, soja)

### Allergènes :

Contient	Gluten
Contient	Avoine
Contient	Seigle
Contient	Blé
Contient	Orge
Ne contient pas	Blé de kamut, blé khorasan
Ne contient pas	Noix du Brésil
Ne contient pas	noisette
Ne contient pas	Noix de macadamia
Ne contient pas	Amande



## Fiche technique - 71812 - Miel pops Loops 600g Kellogg's

Ne contient pas	Pistache
Ne contient pas	Noyer
Ne contient pas	Épeautre
Ne contient pas	Acashewnotennacardier
Ne contient pas	Dioxyde de soufre et sulfites
Ne contient pas	Cacahuètes
Ne contient pas	Graines de sésame
Ne contient pas	Œufs
Ne contient pas	Céleri
Ne contient pas	crustacés
Ne contient pas	Notes
Ne contient pas	Moutarde
Ne contient pas	Lait
Ne contient pas	Mollusques
Ne contient pas	Lupin
Ne contient pas	Lactose
Ne contient pas	Noix de pécan
Peut contenir des traces de	Soja
Ne contient pas	Poisson

### Valeurs nutritionnelles :

Nombre de portions par emballage

Valeur nutritionnelle par	100g/ml	Portion	AR**/portion
Gras	4.4g	1.3g	2%
Gras saturé	0.7g	0.2g	1%
Protéine	9.3g	2.8g	6%
Énergie (kcal)	396kcal	119kcal	-
Énergie (kj)	1673kj	502kj	-
Vitamine D	8.3µg	2.5µg	50%
vitamine B-12	2.1µg	0.63µg	25%
riboflavine	1.2mg	0.36mg	86%
Fibre	7.5g	2.3g	-
Du sucre	22g	6.6g	7%
fer, total	8mg	2.4mg	17%
Le sel	0.64g	0.19g	3%
vitamine B-6	1.2mg	0.36mg	25%
niacine, préformée	13mg	4mg	83%
Acide folique	166µg	49.8µg	83%
thiamine	0.91mg	0.27mg	83%
Glucides	76g	23g	29%
Énergie (%)	-	-	6%



## Fiche technique - 71812 - Miel pops Loops 600g Kellogg's

### Contact :

Kellogg benelux, fountain plaza - belgicastraat 7/10 b-1930 zaventem, bz1, 0032 2 712 63 00, [www.kelloggs.com](http://www.kelloggs.com) kellogg europe trading limited, three, dublin airport central, dublin airport, dublin, ireland, k67 y7e5, cxc, [www.kelloggs.com](http://www.kelloggs.com)

### Avertissement :

Nous rédigeons toujours les informations alimentaires, telles que les listes d'ingrédients, les informations sur les allergènes, etc. avec toute l'attention nécessaire sur la base des informations dont nous disposons. Il est toutefois possible que ces informations aient été modifiées par le producteur ou le fabricant, à l'instar d'un changement de recette, des ingrédients, des proportions ou des allergènes, sans que nous en soyons informés. C'est la raison pour laquelle il se peut que les informations communiquées soient incomplètes, incorrectes ou pas à jour. Pour obtenir les informations correctes, nous renvoyons dès lors aux informations telles qu'elles figurent sur l'article/le produit même. Il s'agit des seules informations correctes. Pour les articles/produits non emballés, nous attirons votre attention sur le fait qu'il est possible que ces produits entrent en contact avec des substances contenant des allergènes, simplement en raison de la préparation, de la présentation ou des autres manipulations nécessaires à la vente de ces produits. Nous vous conseillons dès lors de laver ces produits avant utilisation. Toutes les données sont fournies par le producteur par le biais de MyProductManager (c) (propriété de GS1. Pour toute information complémentaire, visitez la page : [gs1belu.org/](http://gs1belu.org/)) ou de PS in foodservice (pour toute information complémentaire, visitez la page : [psinfoodservice.com](http://psinfoodservice.com)). Ces données peuvent également être traitées et enrichies par SmartWithFood (pour toute information complémentaire, visitez la page : [smartwithfood.com](http://smartwithfood.com)).