

MUESLI CROUSTILLANT CHOCOLAT BIOLOGIQUE 3kg

PRESENTATION

Historique :

Le muesli est originaire de suisse alémanique. Le muesli, dont le nom signifie littéralement « petite purée » est un mélange de céréales usuellement consommé au petit déjeuner. La recette du muesli a été inventée par le docteur zurichois Dr BIRCHER dans les années 1900 qui le préconisa dans les régimes des patients de sa clinique.

Ingrédients : Flocons de céréales complets (avoine*, blé*), sucre*, huile de tournesol*, poudre de chocolat* (sucre*, poudre de cacao*), noix de coco râpée*, morceaux de chocolat* (sucre*, pâte de cacao*, beurre de cacao*, émulsifiant : lécithine de tournesol*), farine de blé*, riz soufflé* (farine de riz*, farine de blé*, sucre*, malt d'orge*, émulsifiant : lécithine de tournesol*), sirop de glucose*, chocolat au lait* (sucre*, poudre de lait entier*, beurre de cacao*, pâte de cacao*, arôme naturel*), miel*, sucre* caramélisé, antioxydant : extrait riche en tocophérols.

*Ingrédients issus de l'agriculture biologique.

Process de fabrication : 1. Mélange des ingrédients / 2. Cuisson / 3. Concassage / 4. Emballage

Utilisation attendue du produit / Conseils d'utilisation :

A déguster au petit déjeuner nature, avec du lait chaud ou froid, un yaourt ou fromage blanc. Le muesli croustillant chocolat peut également s'incorporer dans des recettes sucrées (biscuits, gâteaux, crumble...).

Recettes : Des idées de recette sont disponibles sur le site internet www.markal.fr

Caractéristiques physiques et nutritionnelles

<u>CRITERES</u>	<u>Moyenne pour 100g</u>
Energie.....	1883kJ / 449kcal
Matières grasses.....	16.3g
dont acides gras saturés.....	5g
Glucides.....	62.7g
dont sucres.....	20.2g
Fibres alimentaires.....	6.5g
Protéines.....	9.5g
Sel.....	0.02g

CERTIFICATION

Codification douanière : 1904.10.90

Traçabilité :

Agriculture : UE et hors UE

Origine de la transformation : Belgique

Etiquetage :

Les renseignements figurants sur la présente fiche ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne peuvent en conséquence constituer un engagement contractuel.

MARKAL Produits Alimentaires - Z.A. Les Plaines - B.P. 18 - 26 320 St Marcel-lès-Valence - tél. /fax: +33 (0)4 75 58 72 20 /90 31

Site internet : www.markal.fr

e-mail : markal@markal.fr

	FICHE TECHNIQUE	Date de création : 12/08/2013
		Date de mise à jour: 29/01/2018
829		Page 2 sur 3

MUESLI CROUSTILLANT CHOCOLAT BIOLOGIQUE 3kg

Produit issu de l'Agriculture Biologique, conformément au Règlement CE.

Certification biologique du conditionnement et de la distribution : ECOCERT France SAS - B.P. 47 - F- 32 600 L'ISLE JOURDAIN (FR-BIO-01).

Le certificat est accessible sur le site internet www.markal.fr onglet « Certification » ou sur demande auprès de la société MARKAL.

GARANTIES

OGM : Absence d'utilisation de toute substance issue ou produite à partir d'OGM. Nos produits sont conformes à la réglementation en vigueur dont le règlement n°1829/2003.

Ionisation/Additifs/Colorants/Radioactivités : Absence

Allergènes :

Contient du gluten et du lait.

Présente un risque de contaminations croisées avec les allergènes suivants : fruits à coques, soja.

Critères microbiologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500 000 germes/g
Coliformes totaux	< 10 000 germes/g
Levures	< 10 000 germes/g
Moisissures	< 10 000 germes/g
Salmonelles	Absence dans 25g

Résidus de Pesticides :

	Cible	Seuil détection
Organo-Chlorés	non détectés	10 ppb
Organo-Phosphorés	non détectés	10 ppb
Pyréthroides	non détectés	10 ppb

Mycotoxines :

	Cible $\mu\text{g}/\text{kg}$ ou ppb
-	
Aflatoxine B1	< 2
Aflatoxines B1, B2, G1, G2	< 4
Ochratoxine	< 3
Zéaraléone	< 50
Vomitoxine ou DON	< 750

MUESLI CROUSTILLANT CHOCOLAT BIOLOGIQUE 3kg

Métaux lourds :

	Cible mg/kg ou ppm
Plomb	< 0,2
Cadmium	< 0,2

CONDITIONNEMENT

Conditionnement	Matériau d'Emballage	Type de conditionnement	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
3kg	Papier blanc doublé polypropylène	Sac	MUECCS3	3329483321035	2 mois	14 mois

La DLUO est garantie dans les conditions de conservation suivantes : frais et sec (<15°C).

Référence emballage	Dimensions (en mm)	Poids (Kg)	Nb de caisses/sacs par couche	Nb de couches maxi.	Total carton/sac	Total en unité
Sac doublé	200*450*100	0,050	12	8	96	96

Sur palette EUROPE (120*80) ou perdue protégée, filmée et coiffée.

