

MUESLI ENERGIE 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.

Ingrédient(s) : Flocons de céréales complètes* (blé*, avoine*, riz*), raisins sultaniques* (raisins sultaniques*, huile de tournesol*, huile de coton*), flocons d'orge*, pétales de blé maltés, toastés*, dattes*, abricots, graines de tournesol*.

*issu de l'agriculture biologique

Process de triage :

1. Mélange des ingrédients /2. Conditionnement

Utilisation prévu / Conseils d'utilisation :

A déguster au petit déjeuner nature, avec du lait chaud ou froid, un yaourt ou fromage blanc. Le muesli Energie 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

CRITERES	Moyenne pour 100 g
Energie.....	1464 kJ / 347 kcal
Matières grasses.....	4 g
dont acides gras saturés.....	0.6 g
Glucides.....	63.2 g
dont sucres.....	13 g
Fibres alimentaires.....	18.3 g
Protéines.....	10,3 g
Sel.....	0,02 g

CERTIFICATION

Codification douanière : 1904.20.10

Traçabilité :

Agriculture : UE/ Non UE

Origine de la transformation: Belgique

Etiquetage :

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.

MUESLI ENERGIE BIOLOGIQUE 3kg

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

Allergène :

Contient du gluten

Présente un risque de contamination croisée avec les allergènes suivant : Soja, fruits à coque et Lait.

Critères microbiologiques :

	Cible
Flore Aérobie Mésophile	< 500 000 germes/g
Coliformes totaux	< 10 000 germes/g
Levures	< 5 000 germes/g
Moisissures	< 5 000 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	< 10
Vomitoxine ou DON	< 500
Zéaraléone	< 50

Métaux lourds :

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

CONDITIONNEMENT

MUESLI ENERGIE BIOLOGIQUE 3kg

Type de conditionnement	Matériaux d'emballage	Type de l'emballage	Code article	EAN 13	DLUO garantie à livraison	DLUO au conditionnement
3kg	Papier imprimé	Sac cabas	MUEES3	3329483311036	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 cabas	200*450*100	0,045	12	8	96	96

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

