

**CANNELLE POUDRE BIO /**  
**ORGANIC CINNAMON POWDER**  
**ECOCERT FR-BIO-01**



Date création / Issue Date : 02/01/2009  
Mise à jour / Update : 10/10/2024

### Description du produit / Product description

---

Dénomination / Designation : Cannelle moulue biologique / organic Cinnamon ground

Nom Botanique / Name : Cinnamomum zeylanicum

Certification / Certification : UE Ecocert FR- BIO-01

Origine géographique / Origin country : Madagascar / Madagascar

DLUO / Recommended shelf Life: 36 mois / 36 months

EU Combined Nomenclature / Harmonized system: 0906 ff.

### Caractéristiques organoleptiques / Organoleptic characteristics

---

Couleur / Colour : Brun jaunâtre / Yellowish brown to brownish

Goût / Flavour : Fraîche et caractéristique de la cannelle, doux et aromatique et dénué de goûts étrangers / Fresh and typical of the spice, mild and aromatic, free from foreign flavours

Odeur / Odour : Frais et caractéristique de la cannelle, doux et aromatique et dénué d'odeurs étrangères / Fresh and typical of the spice, mild and aromatic, free from foreign odours

### Caractéristiques physico-chimiques / Chemical and physical characteristics

---

Teneur en eau Méthode ISO 939:1980 / Moisture content (test method ISO 939:1980) : 12 %

Teneur en huiles essentielles / Volatile oils (ML/100g) méthode / method ISO 6571:1984 : 0.3 ML / 100 grs

Détection métaux / Metal Detection : Détection et retrait systématique des corps métalliques avant l'exportation / Products are subject to systematic metal detection before exportation

Distribution / Cleanliness

- Matières étrangères végétales (%) / Vegetal extraneous matter (%) : N/D
- Matières étrangères extra végétales (%) / Other extraneous matter (%) N/D
- Granulométrie : méthode / Granulometry : method 3588-1977 : 90 % inférieur à 300 Microns / 90 % below 300 Microns

## Contaminants / Contaminating

---

- Ionisation / Irradiation : Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés. Conforme à la directive 1999/2/CE (22/02/99) / Not irradiated accordingly with the Reg 1999/2/CE (22/02/99).
- OGM / GMO: Ne contient pas d'OGM, est non soumis à l'étiquetage sur les OGM / Free from GMO.
- Allergènes / Allergen : Non soumis à l'étiquetage spécifique sur les allergènes. Conforme à la directive 2007/68/CE (27/11/07) annexe III. Ne contient aucun des éléments visés à l'article 6, paragraphes 3,10 et 11 de cette directive. / Not subjected to specific labelling on allergens and in accordance with Reg 2007/68/CE.
- Pesticides / Pesticides : Conforme à la directive CE 396/2005 portant sur les limites maximales de résidus de pesticides sur les denrées alimentaires et aliments pour animaux. In accordance with Reg 396/2005/CE.
- SO2: Ne contient pas de SO2 / Free from SO2.

## Caractères microbiologiques / Microbiological characteristics

CRITERES	METHODES	CRITERES	Unité
Micro organismes aérobies 30°C / Total plate count (APC)	NF ISO 4833-1	< 1,10 <sup>7</sup>	µfc/g
Escherichia coli / E. Coli	NF ISO 16649-2	<1,10 <sup>2</sup>	µfc/g
Salmonelles / Salmonella	NF ISO 16649-2	Absence dans 25g	/25g
Levures / Yeasts	NF V08-059	< 1,10 <sup>5</sup>	µfc/g
Moisissures / Moulds	NF V08-059	<1, 10 <sup>5</sup>	µfc/g
Aflatoxine total / Total Aflatoxin	MOC3111	< 10	µ/g
Aflatoxine B1 / B1 Aflatoxin	MOC3111	< 5	µ/g
Ochratoxines	MOC3111	<15	µ/g

## Conditionnement / Packaging

---

- Sac / bag : Sac PP Laminé de 25 kg (dimension 100 \* 55 \* 25 cm) / PP laminated Bag for 25 Kg (size 100 \* 55 \* 25 cm).
- Palette / pallet : 20 sacs sur palette 100 \* 120 cm soit 500 kg net / 20 bags (500 kg) by pallet (100 \* 120 cm).
- Container / container : Chargement en vrac de 480 sacs (12 000 kg net) / 480 bags (bulk loading) 12 000 Kg / container.

## Etiquetage / Labelling

---

Sur chaque emballage figure / Our labelling for each packaging:

- La dénomination du produit / Name of the product
- La mention Ecocert FR-BIO-01 / the Organic certification FR-BIO-01
- Le N° de lot (PDCB#00116) / Lot Number
- Le poids net / Net weight

## VALEURS NUTRITIVES

### Energie

Energie - Calories 266 kcal

Energie - kilojoules 1110 kJ

Protéines 3.96 g

Glucides 36.6 g

dont Sucres 28.8 g

- dont Saccharose non connu

- dont Glucose non connu

- dont Fructose non connu

- dont Lactose non connu

- dont Maltose non connu

- dont Maltodextrines non connu

dont Amidon 0 g

dont Polyols 0 g

Lipides 1.88 g 3%

dont Acide Gras saturés 0.507 g

- dont Acide butyrique 0 g

- dont Acide caproïque 0 g

- dont Acide caprylique 0 g

- dont Acide caprique 0.005 g

- dont Acide laurique 0.0075 g

- dont Acide myristique 0.00867 g

- dont Acide palmitique 0.132 g

- dont Acide stéarique 0.104 g

dont Acide Gras monoinsaturés 0.369 g

dont Acide Gras polyinsaturés 0.228 g

dont Acides Gras Oméga 3 0.014 g

- dont Acide alpha-linolénique / ALA 0.014 g

- dont Acide eicosapentaénoïque / EPA 0 g

- dont Acide docosahexaénoïque / DHA 0 g

dont Acides Gras Oméga 6 0.068 g

- dont Acide linoléique 0.068 g

- dont Acide arachidonique / AA ou ARA 0 g

dont Acides Gras Oméga 9 0.313 g

- dont Acide oléique 0.313 g

Sodium 15.3 mg 1%

soit équivalence en Sel 38.556 mg

Alcool 0 g

Eau 10.4 g

Fibres 43.5 g

### Minéraux

Magnésium 60 mg

Phosphore 63 mg

Potassium 454 mg

Calcium 1080 mg

Manganèse 17.5 mg

Fer 18.2 mg

Cuivre 0.339 mg

Zinc 1.89 mg

Sélénium 3.1 µg

Iode non connu

### Vitamines

Vitamine A - Beta-Carotène 134 µg

Vitamine A - Rétinol 0 µg -100%

Vitamine D / cholécalciférol 0 µg

Vitamine E / tocophérol 1.16 mg

Vitamine K non connu

- Vitamine K1 31.2 µg

- Vitamine K2 non connu

Vitamine C / acide ascorbique 11.9 mg

Vitamine B1 / thiamine 0.0413 mg 4%

Vitamine B2 / riboflavine 0.074 mg

Vitamine B3 / PP niacine 1.32 mg