



FICHE TECHNIQUE
CURCUMA MOULU

Réf info : T3501874

Créée le : 13.06.16 (DD)
Révisée le : 11.08.22 (2)
Page 1 / 1

DESCRIPTION

Produit obtenu par broyage des rhizomes primaires et secondaires de curcuma (*Curcuma longa L.*) (sans aucun procédé de concentration ou d'extraction). Le produit est débactérisé par traitement thermique afin d'améliorer sa qualité bactériologique. La couleur du produit est standardisée par mélange de différent lot.

Origine : Inde

LISTE DES INGREDIENTS et DECLARATION DES ALLERGENES (Règlement (UE) 1169/2011)

Curcuma

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Humidité	4h00 à 70°C sous vide	: 12 % max.
Curcumine	ASTA 18.0	: 1,7 – 2.2 %
Granulométrie	inférieur à 0,5 mm	: 100 %

VALEURS NUTRITIONNELLES TYPES (valeurs théoriques pour 100g de produit déshydraté)

Energie : (kJ):	1305
Energie : (kcal):	312
Matières grasses en g	3.3
Dont acides gras saturés en g	1.83
Dont acides gras trans en g	< 0.01
Glucides en g	67
Dont sucres en g	3.2
Fibres en g	27
Protéines en g	10
Sel (Nax2.5) en g	0.07

Sources : données fournisseur

CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

Germes aérobies mésophiles	< 100 000 /g	Coliformes totaux	< 100 /g
Escherichia coli	< 10 /g	ASR à 46°C	< 100 /g
Staphylocoques pathogènes	< 10 /g	Levures	< 1 000 /g
Moisissures	< 1 000 /g	Salmonella spp	non détecté /25g

STOCKAGE - DUREE DE VIE

A conserver dans un local sec, frais et sain, à l'abri de la lumière.
DDM = 12 mois en emballage fermé d'origine.

CONDITIONNEMENT

Boite de 450 g

Remarque : L'information contenue dans nos fiches techniques est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur et tient compte des informations les plus approfondies compte tenu de l'état actuel de nos recherches et de la technique. Il est rappelé que nos produits sont destinés à une utilisation et à un usage exclusivement alimentaire à l'exclusion de tout autre usage. L'utilisation de ce produit est limitée. L'utilisateur est seul responsable, tant à son égard qu'à l'égard des tiers, y compris des consommateurs, de l'utilisation qu'il fera de nos produits. Dans la mise en œuvre de ceux-ci, il devra respecter la réglementation en vigueur dont il devra vérifier personnellement l'existence ainsi que l'adéquation à l'utilisation souhaitée. L'utilisateur ne pourra, en aucun cas, rechercher la responsabilité de notre société pour l'utilisation qu'il fera de nos produits quelles que soient les circonstances et quelles qu'en soient les conséquences.