



Graines de chia

Ref. 025911 | EAN 3265960478758



Fournisseur COMPTOIR COLONIAL

Marque LA TOUCHE DU CHEF

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Pot 210g
Unité de vente	Pot de 210 g
Durée de vie	720 jours
DLUO garantie	485 jours
Allergènes	Anhydride sulfureux et sulfites, Céréales contenant du gluten, Céleri, Moutarde
Mode de conservation	A conserver dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Conditions de conservation	A conserver dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière et de l'humidité.
Température de stockage	De 15°C à 25°C
Taux d'humidité de stockage	De 35% à 65%

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Utilisé dans des produits de boulangerie, céréales, fruits et mélange de graines avec 10% maximum.
Ingrédients	Ingrédients : Graines de chia
Ingrédients primaires	Graines de chia (100%)
Message marketing	Les graines de chia sont des graines du <i>Salvia Hispanica</i> , une plante de la même famille que la menthe. Elles proviennent d'Amérique du Sud principalement. Les graines de chia agrémenteront vos salades et vos pains tels que des petits pains surprises apéritifs. De manière générale, elles s'utilisent dans toutes vos confections boulangères.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	0.225 Kilo	Volume	609 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	7.1 x 7.1 x 12.1	Dimensions(unité)	Centimètre

🕒 Générée le 15 Avril 2024 à 21h07

Ces spécifications sont fournies à titre informatif et peuvent être modifiées ultérieurement.

GROUPE CERCLE VERT
ZA-Saint Roch 95260 Beaumont sur Oise
Tél. : 01 34 70 99 30 | www.groupe-cerclevert.fr



 **CARTON**

PCB	12	Contrôle colisage	Non
Poids Net	2.7 Kilos	Volume	4 371 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	22.1 x 15.1 x 13.1	Dimensions(unité)	Centimètre

 **PALETTE**

PCB	1176	Contrôle colisage	Non
Poids Net	264.6 Kilos	Volume	1 024 320. Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 106.7	Dimensions(unité)	Centimètre

MICROBIOLOGIE

BACILLUS_CEREUS (GDSN)	Entre 1000 and 1000 Grammes
ESCHERICHIA_COLI (GDSN)	Entre 300 and 300 Grammes
YEASTS (GDSN)	Entre 10000 and 10000 Grammes

CARACTÉRISTIQUES

Pays de fabrication	Bolivie, Paraguay
Pays de facturation	France
Type d'emballage	Jar
Type matériau d'emballage	Polyethylene (PE)