



Baies de sechuan vert

Ref. 027153 | EAN 3265960478239



Fournisseur COMPTOIR COLONIAL

Marque LA TOUCHE DU CHEF

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Pot 75g
Unité de vente	Pot de 75 g
Durée de vie	1095 jours
DLUO garantie	730 jours
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	Le Sichuan vert est logiquement utilisé pour son acidité marquée ,et s'associera ainsi préférentiellement aux fruits de mer, poissons et légumes.
Ingrédients	Ingrédients : baies de Sichuan vert
Ingrédients primaires	0 (100%)
Message marketing	Les baies de Sichuan sont un Zanthoxylum piperitum, ce n'est donc pas vraiment un poivre. Il ressemble à toutes les baies de cette même famille, caractérisée par une saveur d'agrumes. Il existe deux types de baies de Sichuan, les vertes et les rouges. La baie de Sichuan verte est récoltée avant maturité, elle possède des notes fraîches de citron vert. Elles agrémentent toutes les viandes blanches, comme le porc, l'agneau ainsi que les viandes rouges, comme le boeuf. Malgré son piquant, il est assez polyvalent quand il est utilisé avec parcimonie.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	0.075 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 21h08

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	0.9 Kilo	Volume	4 173 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	21.1 x 15.1 x 13.1	Dimensions(unité)	Centimètre

 **PALETTE**

PCB	1176	Contrôle colisage	Non
Poids Net	88.2 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	Chine
Pays de facturation	France
Type d'emballage	Jar
Type matériau d'emballage	Polyethylene (PE)