



Colombo

Ref. 005214 | EAN 3265960470202

Fournisseur COMPTOIR COLONIAL

Marque LA TOUCHE DU CHEF



GÉNÉRAL

Unité de facturation	Pot 170g
Unité de vente	Pot de 170 g
Durée de vie	720 jours
DLUO garantie	485 jours
Allergènes	Graines de sésame, 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	Ce mélange est idéal pour préparer des plats de viande et de poissons antillais (Poulet colombo...)
Ingrédients	Ingrédients : Curcuma, cumin, coriandre, fenugrec, poivre noir, sel, piment fort.
Ingrédients primaires	0 (40%)
Message marketing	Le mélange colombo s'accorde à merveille avec vos viandes blanches, vos légumes et vos poissons. Il ne pique pas vous pourrez donc l'incorporer aisément dans vos plats.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	0.15 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 21h05

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	1.8 Kilos	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	176.4 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	France
Pays de facturation	France
Type d'emballage	Jar
Type matériau d'emballage	Polyethylene (PE)