



## Raz el hanout

Ref. 005258 | EAN 3265960471292

Fournisseur COMPTOIR COLONIAL

Marque LA TOUCHE DU CHEF



### GÉNÉRAL

Unité de facturation	Pot 160g
Unité de vente	Pot de 160 g
Durée de vie	720 jours
DLUO garantie	485 jours
Allergènes (Traces)	Crustacés, Poissons, Lait, Fruits à coques, Arachides, Graines de sésame, Anhydride sulfureux et sulfites, Céréales contenant du gluten, Soja, Céleri, Moutarde, Mollusques
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	Il s'utilise dans les plats à base de riz et légumes, les crustacés, viandes blanches, les poissons, les tajines, les couscous..
Ingrédients	Ingrédients : coriandre, curcuma, fenouil , fenugrec, romarin
Ingrédients primaires	coriandre graines (37%)
Message marketing	<p>Le ras el hanout est un mélange d'épices provenant de la cuisine Nord-Africaine, très employée dans leurs plats traditionnels comme le couscous ou encore le tajine. Il vous permettra d'agrémenter vos plats à base de riz, de légumes, de crustacés, de viandes blanches et de poissons. Il peut s'employer dans la préparation de vos de tajines et de couscous. Il se marie bien aux préparations sucrées-salées avec par exemple des fruits confits et du lait de coco. Le mélange peut se saupoudrer dans vos sauces et marinades. Il est également employé par les habitués dans les desserts comme dans les pâtisseries orientales à base d'amande.</p> <p>Il s'emploie dans tous vos plats sans risque !</p>

**LOGISTIQUE**



**UNITÉ**

<b>PCB</b>	1	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	0.16 Kilo	<b>Volume</b>	609 Cm <sup>3</sup>
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	7.1 x 7.1 x 12.1	<b>Dimensions(unité)</b>	Centimètre



**CARTON**

<b>PCB</b>	12	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	1.92 Kilos	<b>Volume</b>	4 173 Cm <sup>3</sup>
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	21.1 x 15.1 x 13.1	<b>Dimensions(unité)</b>	Centimètre



**PALETTE**

<b>PCB</b>	1176	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	188.16 Kilos	<b>Volume</b>	1 024 320. Cm <sup>3</sup>
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	120 x 80 x 106.7	<b>Dimensions(unité)</b>	Centimètre

**MICROBIOLOGIE**

<b>BACILLUS_CEREUS (GDSN)</b>	Entre 1000 and 1000 Grammes
<b>ESCHERICHIA_COLI (GDSN)</b>	Entre 300 and 300 Grammes
<b>YEASTS (GDSN)</b>	Entre 10000 and 10000 Grammes

**CARACTÉRISTIQUES**

<b>Pays de fabrication</b>	France
<b>Pays de facturation</b>	France
<b>Type d'emballage</b>	Jar
<b>Type matériau d'emballage</b>	Polyethylene (PE)

