Mélange Piri-Piri

REF.: A356600 FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

Le mélange d'épices piri-piri d'Apollo assaisonne parfaitement du poulet ou des gros morceaux de viande pour le gril ou le barbecue. Il convient aussi très bien comme épice pour wok.

MODE D'EMPLOI

au goût

INGRÉDIENTS

épices et plantes aromatiques (piment, poudre de paprika, poivre noir, curcuma, basilic, marjolaine, graine de coriandre, origan, cumin, fenouil, gingembre, fenugrec, poivre blanc, macis, cardamome); sel

SUGGESTION D'ÉTIQUETAGE

Plants aromatiques et épices(piment, paprika en poudre, poivre noir, curcuma, basilic, marjolaine, graine de coriandre, origan, cumin, fenouil, gingembre, graine de fenugrec, poivre blanc, macis, cardamome), sel.

DURÉE DE VIE / CONDITION DE STOCKAGE

36 mois à partir de la date de fabrication

Conserver au frais, à l'arbri de la luminière et au sec dans un emballage fermé.

SPÉCIFICATIONS CHIMIQUES ET NUTRITIONNELLES

Énergie en Kcal (kcal)	379.0000
Énergie en Kj (kJ)	1585.0000
Matières grasses (g)	10.0800
Acides gras saturés (g)	2.0000
Glucides (g)	47.9090
Sucres (g)	9.1320
Fibres (g)	25.0150
Protéines (g)	11.0170
Sel (g)	11.6040
Sodium (mg)	4654.7010

Mélange Piri-Piri





ETIQUETAGE ALLERGÈNES

Arachides et produits dérivés	absence
Fruits à coques et produits dérivés	absence
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	absence
Crustacés et produits dérivés	absence
Mollusques et produits dérivés	absence
Poissons et produits dérivés	absence
Oeufs et produits dérivés	absence
Lait et produits dérivés	absence
Soja et produits dérivés	absence
Lupin et produits dérivés	absence
Graines de sésame et produits dérivés	absence
Moutarde et produits dérivés	absence
Céleri et produits dérivés	absence
Sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg	absence

INFORMATION NANOMATÉRIAUX

Ce produit n'est pas soumis aux dispositions particulières d'étiquetage sur les nanomatériaux.

INFORMATION OGM

Ce produit n'est pas soumis à l'étiquetage OGM.

INFORMATION IONISATION

Ce produit n'a pas subi de traitement ionisant et ne contient aucun ingrédient ionisé.

SÉCURITÉ ET PREMIERS SECOURS

Principaux dangers :Aucune atteinte à la santé n'est connue ni attendue lors d'un usage approprié de ce produit. Ce produit n'est pas classifié selon le règlement CE 1272/2008 ; il ne fait donc pas l'objet d'un étiquetage particulier concernant la Directive 67/548/EEC ou 1999/45/EC. Fiche de sécurité :Ce produit n'est pas classifié au sens de l'article 31 du règlement CE 1907/2006 ; il ne doit donc pas faire l'objet d'une Fiche de Données de Sécurité au sens de ce règlement.