



Apollo[®]
MASTER OF CREATIONS

Mélange D'Épices Pour Nasi

REF.: AD02835

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

Préparez un plat nasi spécial avec le mélange d'épices pour nasi sans sel d'Apollo.

MODE D'EMPLOI

14 g/kg

INGRÉDIENTS

épices et plantes aromatiques (poudre d'oignon, cumin, poudre de coriandre, poudre d'ail, curcuma, gingembre, fenouil, livèche, cannelle, poivre blanc, piment) ; poudre de tomate ; antioxydant: E392

BESOINS SPÉCIAUX

Sans gluten, Sans lactose, Sans GMS, Sans sel, Végétarien, Vegan

SUGGESTION D'ÉTIQUETAGE

Plants aromatiques et épices (oignon en poudre, cumin, graine de coriandre, ail en poudre, curcuma, gingembre, fenouil, feuille de livèche en poudre, cassia, poivre blanc, piment), poudre de tomate, antioxydant:E392.

DURÉE DE VIE / CONDITIONS DE STOCKAGE

36 mois à partir de la date de fabrication

Stocker dans un endroit frais et sec.

SPÉCIFICATIONS CHIMIQUES ET NUTRITIONNELLES

Énergie en Kcal (kcal)	344.0000
Énergie en Kj (kJ)	1446.0000
Matières grasses (g)	5.8670
Acides gras saturés (g)	0.6720
Glucides (g)	55.3090
Sucres (g)	16.9180
Fibres (g)	14.8470
Protéines (g)	11.7840
Sel (g)	0.1410
Sodium (mg)	59.0650



Mélange D'Épices Pour Nasi

REF.: AD02835

FICHE TECHNIQUE

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.