# Apollo®

# Mélange De Curry De Madras

REF.: ADO2829 FICHE TECHNIQUE

#### **DESCRIPTION**

Le mélange de curry de Madras sans sel d'Apollo est un délicieux assaisonnement sans sel pour un plat à base de curry.

#### MODE D'EMPLOI

17 g/kg

# **INGRÉDIENTS**

épices et plantes aromatiques (curcuma, poudre de MOUTARDE, coriandre, cumin, fenouil, gingembre, poudre de paprika, fenugrec, poivre blanc, macis, poivre noir, cardamome, piment)

# **BESOINS SPÉCIAUX**

Clean label, Sans gluten, Sans lactose, Sans GMS, Sans sel, Vegan

# SUGGESTION D'ÉTIQUETAGE

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

## DURÉE DE VIE / CONDITION 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)	383.0000
Énergie en Kj (kJ)	1595.0000
Matières grasses (g)	14.7060
Acides gras saturés (g)	1.4910
Glucides (g)	36.0770
Sucres (g)	9.4190
Fibres (g)	21.9770
Protéines (g)	15.1900
Sel (g)	0.0540
Sodium (mg)	26.2640

# Mélange De Curry De Madras

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	Présence
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.