



## Spécification Produit

Nom du produit: Mélange Thaï 240g

Code McCormick: 510919

Marque: DUCROS

### Description du produit :

Assaisonnement à la Thaïlandaise.

### Caractéristiques Organoleptiques :

Apparence: Mélange homogène de poudres et de morceaux  
 Couleur: Brun  
 Arôme/ Saveur: Caractéristique

Lieu de fabrication : France

### Ingrédients

#### Liste des ingrédients par ordre pondéral décroissant

Nom légal	Détail des composants (y compris fonction des additifs si applicable)	Pays d'origine
Amidon de pomme de terre		France
Ail déshydraté		Chine, États-Unis
Sel		France
Citron	arôme naturel et écorce	France, Espagne, États-Unis, Allemagne
Piment		Chine, Espagne, Inde, Pérou, États-Unis
Coriandre	graine et feuille	Egypte, France, Allemagne
Gingembre		Inde
Cumin		Turquie, Syrie, Inde
Poivrons rouge et vert		Chine, Allemagne
Cannelle		Indonésie, Vietnam
Badiane		Chine, Vietnam
Arôme naturel de citronnelle	arôme naturel	Suisse
Huile de tournesol		Argentine, Espagne, France, Roumanie, Fédération de Russie, Ukraine
Dioxyde de silicium	antiagglomérant	Allemagne

Les pays d'origine indiqués sur la fiche technique sont corrects au moment de la rédaction du document, cependant nous nous réservons le droit de changer les origines afin de continuer à approvisionner le produit.

#### Déclaration des ingrédients par ordre pondéral décroissant telle que figurant sur l'emballage

Amidon de pomme de terre, ail déshydraté, sel, citron (arôme naturel et écorce), piment, coriandre (graine et feuille), gingembre, cumin, poivrons rouge et vert (6%), cannelle (4%), badiane (2%), arôme naturel de citronnelle, huile de tournesol, antiagglomérant: dioxyde de silicium.

### Statuts Ethiques et Intolérances

#### Statuts Ethiques

Ce produit convient aux...	Oui	Non	Commentaires
Ovo Lacto Végétariens	x		
Végétaliens	x		
	Oui	Non	Commentaires
Certifiable Cacher	x		
Certification Cacher		x	
Certifiable Halal	x		
Certification Halal		x	
Certification "BIO" (Agriculture Biologique)		x	

Composant	Présence		Nom de l'ingrédient et source
	Oui	Non	
Gluten, Céréales contenant du gluten et leurs dérivés		x	
Crustacés et produits dérivés		x	
Poissons et produits dérivés		x	
Œufs et produits dérivés		x	
Arachides et produits dérivés		x	
Soja et produits dérivés		x	
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		x	
Fruits à coque et produits dérivés		x	
Céleri et produits dérivés		x	
Moutarde et produits dérivés		x	
Sésame et produits dérivés		x	
Anhydride Sulfureux et Sulfites en concentration > 10 mg/l ou kg (exprimé en SO <sub>2</sub> )		x	
Lupin et produits dérivés		x	
Mollusques et produits dérivés		x	

**Des mesures sont en place pour réduire les risques de contamination croisée, cependant une garantie d'absence totale de traces ne pourra pas être fournie.**

### **Information nutritionnelle**

Composant	Valeur pour 100g	Unité	Valeur Calculée (C) ou Analysée (A)
Énergie	1178	KJ	C
	282	Kcal	C
Graisses	5,9	g	C
dont saturées	0,7	g	C
Glucides (disponibles)	36	g	C
dont sucres	5,9	g	C
Protéines	8,7	g	C
Sel	10,90	g	C

### **Durée De Vie et Conditions de Stockage**

DLUO (Date Limite d'Utilisation Optimale) : 24 mois  
 Conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière, dans son emballage fermé.  
 A consommer de préférence dans les 6 mois après ouverture

### **Statut OGM**

Ce produit ne contient pas d'OGM ou de dérivés d'OGM. Cela est vérifié par les déclarations de nos fournisseurs et par des certificats IP lorsque cela est applicable.

### **Ionisation**

Dans le but d'informer le consommateur et d'être conforme à la réglementation en vigueur, McCormick a mis en place des mesures de contrôles et des procédures afin de vérifier que les herbes et les épices ne soient pas irradiées. Les spécifications d'achat stipulent que les herbes et les épices ne soient pas irradiées, cela est de plus vérifié lors des audits fournisseurs.

## Spécifications

### Physico-chimiques

Paramètres	Unités	Limites
Métaux lourds Pesticides		Conforme à la réglementation en vigueur

### Microbiologiques

Paramètres	Unités	Limites
Germes aérobies mésophiles totaux	ufc/g	< 500 000
Moisissures	ufc/g	< 1000
Entérobactéries	ufc/g	< 1000
Escherichia Coli	ufc/g	< 10
Salmonelles	ufc/50g	Non détecté

**Remarque:** Bien que des systèmes d'assurance soient en place pour répondre à ces micro-paramètres, la société McCormick peut ne pas tester chaque lot individuel pour chacun des paramètres.

## Détection métallique

Détection métallique en CCP:

Ferreux:	1,5 mm
Non Ferreux:	1,5 mm
Inox:	2,0 mm

## Conditionnement

Contenance : 240 g x 6

Informations sur l'emballage :

	Description	Matériau
Emballage primaire	Flacon	Plastique
	Bouchon	Plastique
Emballage secondaire	Film thermorétractable	Plastique

## Conformité et autorisation

La société McCORMICK France certifie que tous ses produits sont transformés et conditionnés en accord avec le règlement Européen 178/2002 et répondent à toutes les exigences des réglementations françaises et européennes applicables.  
De plus, tous nos produits sont en accord avec les politiques Qualité et Sécurité alimentaire de McCormick France.

Ce document a été rempli avec soin et en toute bonne foi par:

Fiche Technique créée par : EMEA Customer Technical Service Team

Date : 25 mai 2021