McCormick 315, Rue Marcel Demonque – Site Agroparc – 84917 AVIGNON CEDEX 9 Tel: +33 (0)4 32 73 65 65 Fax: +33 (0)4 32 73 65 00

Email: technical.services@mccormick.co.uk

# **Spécification Produit**

Nom du produit: Thym et Laurier Entiers

Code McCormick: 145220

Marque: DUCROS

#### **Description du produit:**

Assortiment composé de feuilles et fleurs séchées de Thym (Thymus vulgaris) et de feuilles de Laurier (Laurus nobilis Linnaeus).

## <u>Caractéristiques Organoleptiques</u>:

Apparence/ Couleur: Laurier: Feuilles entières de couleur vert foncé / Thym: branches de couleur vert cendré à gris brunâtre

Arôme/Saveur: Caractéristique

Lieu de fabrication : Conditionné en France

## **Ingrédients**

Liste des d'ingrédients par ordre pondéral décroissant

Nom légal	Détail des composants (y compris fonction des additifs si applicable)	Pays d'origine
Thym		France
Laurier		Turquie

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.

<u>Déclaration des ingrédients par ordre pondéral décroissant telle que figurant sur l'emballage</u>

#### Thym, Laurier.

## Statuts Ethiques et Intolérances

#### Statuts Ethiques

Ce produit convient aux	Oui	Non	Commentaires
Ovo Lacto Végétariens	х		
Végétaliens	Х		

	Oui	Non	Commentaires
Certifiable Cacher	Х		
Certification Cacher		Х	
Certifiable Halal	Х		
Certification Halal		Х	
Certification "BIO"			
(Agriculture Biologique)		Х	

Déclaration des Allergènes : en conformité avec l'Annexe II du Règlement (EU) n° 1169/2011 concernant l'information des consommateurs sur les denrées alimentaires

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

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.

## Informations clients

	Présence		
Composant	Oui	Non	Nom de l'ingrédient et source
GRAINS			
Maïs (grain) et produits à base de maïs (grain)		Х	
Autres céréales et produits à base de céréales		Х	
LEGUMES / FRUITS / Fruits à coques / Graines			
Légumes / Fruits et leurs dérivés		Х	
Autres graines et leurs dérivés		Х	
Autres fruits à coques et dérivés (huiles incluses)		Х	
Ombellifères		Х	
DIVERS			
Édulcorants Artificiels		Х	
Rennet et source		Х	
Levure et extrait de levure		х	
Arômes			
Substance aromatisante naturelle		х	
Substance aromatisante		х	
Préparation arômatisante		х	
Arôme de fumée		х	
Arôme obtenu par traitement thermique		х	
Précurseur d'arôme		Х	
Autre arôme		Х	
Colorants			
Colorants azoïques		Х	
Autres Colorants		х	

# Information nutritionnelle

Composant	THYM Valeur pour 100g	Unité	LAURIER Valeur pour 100g
Énergie	NA	KJ	1473
	NA	Kcal	352
Graisses	NA	gg	8.3
dont saturées	NA	gg	2.3
Glucides (disponibles)	NA	g	49
dont sucres	NA	g	NA
Protéines	NA	g	7.6
Sel	NA	g	0.06

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

DLUO (Date Limite d'Utilisation Optimale): 18 mois

Conserver dans un endroit sec et frais à l'abri de la lumière, dans son emballage fermé.

#### **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 règlementation 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 du Thym

#### Physico-chimiques

Paramètres	Unités	Limites	Méthode		
Humidité	%	< 12	AFNOR NF V 03-402 (1985) -ISO 939		
Cendres Totales	%	< 10	ISO 928		
Huiles essentielles	ml/100g	> 1.5	AFNOR NF V03-409 / ISO 6571		
Métaux lourds	Conformo à la réglementation en vigueur				
Pesticides	Conforme à la réglementation en vigueur				

## Microbiologiques

Paramètres	Unités	Limites	Méthode
Germes Aérobies Mésophiles Totaux	ufc/g	< 1 000 000	NF EN ISO 4833
Levures	ufc/g	< 10 000	NF V 08-059
Moisissures	ufc/g	< 10 000	NF V 08-059
Escherichia Coli	ufc/g	< 10	NF ISO 16649-2
Salmonella	/250g	Non détecté	NF EN ISO 6579

## **Spécifications du Laurier**

### Physico-chimiques

Paramètres	Unités	Limites	Méthode		
Humidité	%	≤ 10	AFNOR NF V 03-402 (1985) -ISO 939		
Cendres insolubles dans l'acide	%	≤2	AFNOR NF V 03-405 (ISO 930)		
Cendres totales	%	≤7	AFNOR NF V03-403 / ISO 928		
Huiles essentielles	ml/100g	≥ 1.3	AFNOR NF V03-409 / ISO 6571		
Taille	cm	75% minimum 5-10 5% maximum > 12	Développée par McC France		
Feuilles cassées	%	≤8	AFNOR NF V03-401 (tri manuel)		
Feuilles avec tâches brunes ou noires	%	≤ 17	AFNOR NF V03-401 (tri manuel)		
Feuilles avec trous	%	≤5	AFNOR NF V03-401 (tri manuel)		
Tiges	%	≤ 1.2	AFNOR NF V03-401 (tri manuel)		
Métaux lourds Pesticides	Conforme à la réglementation en vigueur				

#### **Microbiologiques**

Paramètres	Unités	Limites	Méthode
Germes Aérobies Mésophiles Totaux	ufc/g	≤ 500 000	NF EN ISO 4833
Levures	ufc/g	≤ 1000	NF V 08-059
Moisissures	ufc/g	≤ 1000	NF V 08-059
Entérobactéries	ufc/g	≤ 1000	NF ISO 21528-2
Bacillus cereus	ufc/g	≤ 1000	NF EN ISO 7932
Clostridium Perfringens	ufc/g	≤ 100	NF EN ISO 7937
Escherichia Coli	ufc/g	< 10	NF ISO 16649-2
Salmonella	/50g	Non détecté	NF EN ISO 6579

# **Détection métallique**

Détection métallique en fin de ligne:

	0 -
Ferreux:	1,5 mm
Non Ferreux:	1,5 mm
lnox:	2,0 mm

#### Conditionnement

Contenance: 17g

<u>Informations sur l'emballage</u>:

	Description	Matériau			
Emballage primaire	Sachet	Plastique			
Ellibaliage prilitalie					
Code Barre (EAN 13)	31662914	52205			
Emballage	Barquette	Carton Ondulé			
secondaire					
Code Barre (DUN 14)	13166291452202				
	Palette	Bois			
Emballage tertiaire	Intercalaire	Carton			
	Film étirable	Plastique (PE)			

#### **Palletisation**

Nombre d'unités par sur-emballage: 20 Nombre de sur-emballages par palette: 84

	Dimensions (Longueur x largeur x Hauteur)	Poids brut
Sur-emballage	414 x 183 x 130 mm	≈ 0,539 kg
Palette	1200 x 1000 x 1034 mm	≈ 70,3 kg

## 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:

SIGNATURE:

NOM: Aneta MIELCAREK

POSITION: Senior Customer Technical Service Analyst

DATE: 7 octobre 2019