# 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: Piment Concassé

Code McCormick: 901621867

Marque: Ducros

## **Description du produit**:

Identité botanique: Capsicum annuum L. Ce produit est traité à la vapeur.

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

Apparence: Homogène particules broyées

Couleur: Rouge vif à orange Arôme/Saveur: Caractéristique

Lieu de fabrication : 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	
Piment fort		Inde	

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>

Piment fort.

# **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)		X	

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

Composant .		ence	Nom de l'ingrédient et source
		Non	
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.

## Information nutritionnelle

Composant	Valeur pour 100g	Unité	Valeur Calculée (C) ou Analysée (A)
Énergie	1562	KJ	С
	376	Kcal	С
Graisses	17	g	С
dont saturées	3,3	g	С
Glucides (disponibles)	29	g	С
dont sucres	10	g	С
Protéines	12	g	С
Sel	0,08	g	С

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

DLUO (Date Limite d'Utilisation Optimale) : 36 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**

#### Physico-chimiques

Paramètres	Unités	Limites	
Humidité	%	≤ 11	
Granulométrie	%	1% max > 3,35 mm	
Grandometrie	70	10% max < 850 μm	
Cendres totales	%	≤ 10	
Cendres insolubles dans l'acide	%	≤ 1,6	
Pouvoir piquant	SHU	25000 - 50000	
Métaux lourds	Conforme à la réalementation en vieux		
Pesticides	Conforme à la réglementation en vigueur		

## Microbiologiques

Paramètres	Unités	Limites
Germes Aérobies Mésophiles Totaux	ufc/g	≤ 100000
Levures	ufc/g	≤ 1000
Moisissures	ufc/g	≤ 1000
Entérobactéries	ufc/g	≤ 100
Bacillus cereus	ufc/g	≤ 100
Clostridium perfringens	ufc/g	≤ 100
Salmonella	/250g	Non détecté
Escherichia coli	ufc/g	< 10

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:

Detection metallique en cer :				
Ferreux:	1,5 mm			
Non Ferreux:	1,5 mm			
lnox:	2,0 mm			

## Conditionnement

 $\underline{\textit{Contenance}}\,:\,150\,\,\text{g}\,\,\text{x}\,\,6$ 

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

	Description	Matériau	
Emballage primaire	Pot	Plastique	
Lilibaliage prilitalie	Bouchon	Plastique	
Emballage	Film rétractable	Plastique	
secondaire	TilliTetractable	riastique	

# Conformité et autorisation

La société McCORMICK France certifie que tous ses produits sont transformés et conditionnés en accord avec le règlement Européen 178/2002 avec tous les amendements 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:

<u>Fiche Technique créée par :</u> EMEA Customer Technical Service Team

Date: 3 février 2022