

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: Libanais Zaatar

Code McCormick: 901604491

Marque: McCORMICK

Description du produit:

Assaisonnement

<u>Caractéristiques Organoleptiques</u>:

Apparence: Mélange grossier et multicolore avec des feuilles d'herbes visibles, des graines de sésame et de la poudre de sumac

Couleur: Mélange grossier et multicolore avec des feuilles d'herbes et de la poudre rouge Arôme/Saveur: Mélange d'herbes avec des notes d'agrumes, de cumin et de graines de coriandre

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
Graines de sésame		Inde, Nigeria, Togo, France
Sumac		Turquie
Origan		Turquie
Thym		Pologne, Égypte
Sel		France
Cumin		Inde, Syrie, Turquie
Graine de coriandre		Égypte
Huile de tournesol		Argentine, Espagne, France, Roumanie, Fédération de Russie, Ukraine

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

Graines de **SÉSAME** (44%), sumac (21%), origan, thym (9%), sel, cumin, graine de coriandre, huile de tournesol.

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	

<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		Graines de SÉSAME
Anhydride Sulfureux et Sulfites en concentration			
> 10 mg/l ou kg (exprimé en SO ₂)		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	1914	KJ	С
	462	Kcal	С
Graisses	31.2	gg	С
dont saturées	4.5	g	С
Glucides (disponibles)	22.4	gg	С
dont sucres	2.5	gg	С
Protéines	14.0	g	С
Sel	6.64	g	С

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.

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	%	< 10
Granulométrie	%	4% max < 0.200 mm 1% max > 2.0 mm
Métaux lourds Pesticides	Conforme à la réglementation en vigueur	

Microbiologiques

Paramètres	Unités	Limites
Salmonella	/25g	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:

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

Conditionnement

Contenance: 180g x 6

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

	Description	Matériau	
Emballage primaire	Flacon PET		
Embanage primaire	Bouchon	PP	
Emballage	Film rétractable	PEBD	
secondaire	riiii retractable		

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:

Fiche Technique créée par : EMEA Customer Technical Service Team

<u>Date:</u> <u>25 octobre 2021</u>