



## Spécification Produit

Nom du produit: [Ail lamelle 500g](#)

Code McCormick: [501163](#)

Marque: [DUCROS](#)

### Description du produit :

Nom botanique: *Allium sativum L.*

### Caractéristiques Organoleptiques

Apparence: Lamelles fines  
 Couleur: Blanc ivoire  
 Arôme/Saveur: Caractéristique pour l'ail

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
Ail		Chine

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

Ail

### 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	

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	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.

Informations clients

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

**Information nutritionnelle**

Composant	Valeur pour 100g	Unité	Valeur Calculée (C) ou Analysée (A)
Énergie	1477	KJ	C
	348	Kcal	C
Graisses	0,3	g	C
dont saturées	0	g	C
Glucides (disponibles)	70,9	g	C
dont sucres	0	g	C
Protéines	13,20	g	C
Sel	0,09	g	C

**Durée De Vie et Conditions de Stockage**

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

A conserver à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

**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	Méthode
Humidité	%	≤ 8	AFNOR NF V 03-402 (1985) -ISO 939
Granulométrie	mm	98% min < 10	Développée par McC France
Cendres totales	%	≤ 5.5	AFNOR NF V 03-403 - ISO 928
Cendres insolubles dans l'acide	%	≤ 0.5	AFNOR NF V 03-405 ISO 930
Sulfure d'allyle	%	≥ 0.3	NFV 26-006
Métaux lourds Pesticides		Conforme à la réglementation en vigueur	

MICROBIOLOGIQUES

Paramètres	Unités	Limites	Méthode
Germes aérobies mésophiles totaux	cfu/g	≤ 500 000	AFNOR NF V08-051 (NF ISO 4833)
Levures	cfu/g	≤ 1000	NF V 08-059
Moisissures	cfu/g	≤ 1000	NF V 08-059
Entérobactéries	cfu/g	≤ 1000	ISO 21528-2
Bacillus cereus	cfu/g	≤ 1000	NF EN ISO 7932
Clostridium Perfringens	cfu/g	≤ 100	NF EN ISO 7937
Escherichia coli	cfu/g	< 10	NF ISO 16649-2
Salmonelles	cfu/250g	Absence	NF EN ISO 6579

**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 : 500g x 10

Informations sur l'emballage :

	Description	Matériau
<b>Emballage primaire</b>	Film Sachet	PET/PE
Code Barre (EAN 13)	3275925011630	
<b>Emballage secondaire</b>	Boite carton	Carton ondulé
Code Barre (DUN 14)	13275925011637	
<b>Emballage tertiaire</b>	Palette	Bois
	Film étirable transparent	Plastique (PE)

## Palettisation

7 Caisses par couche x 6 Couches par palette = 42 Caisses par palette

	Dimensions (Longueur x largeur x Hauteur)	Poids brut
<b>Sur-emballage</b>	480 x 230 x 210 mm	≈ 5.67 kg
<b>Palette</b>	1200 x 800 x 1405 mm	≈ 218.4 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:*

Fiche Technique créée par : EMEA Customer Technical Service Team

Date : 23 September 2020