

Diffusion : commercial, qualité

CARACTERISTIQUES GENERALES

Dénomination commerciale :	Lupins	Dénomination légale :	Lupins en saumure		
Poids net / volume net Poids net égoutté (si applicable) :	Poids net : 2,85 kg Poids net égoutté : 2 kg	Conditionnement du produit :	Sachet plastique		
Lieu de fabrication :	Espagne	Calibre (si applicable) :	/	Estampille sanitaire (si applicable)	/

DATE DE DURABILITE MINIMALE

DDM à réception :	2/3 DDM totale	Conservation avant et après ouverture :	A conserver à l'abri de la chaleur, de la lumière et de l'humidité		
DDM après ouverture :	/	Présence d'une atmosphère protectrice ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON	

COMPOSITION

Ingrédients (par ordre décroissant y compris les additifs)	Rôle : I : ingrédient A : additif + rôle	% (uniquement % mentionnés sur l'étiquetage)
Lupin	I	/
Eau	I	/
Sel	I	/
E211	A : conservateur	/
E330	A : acidifiant	/

VALEURS ENERGETIQUES & NUTRITIONNELLES moyennes

Pour		<input checked="" type="checkbox"/> 100 g égouttés		<input type="checkbox"/> 100 ml	
Energie kcal	104	Energie kJ	440		
Matières grasses (g)	2,0	Fibres (g)	3,0		
dont acides gras saturés (g)	0,2	Protéines (g)	9,6		
Glucides (g)	11	Sel (g)	4,3		
dont sucres (g)	0,5	Autre :	/		

ORGANISMES GENETIQUEMENT MODIFIES (règlements UE 1829 et 1830/2003 relatifs à l'étiquetage des OGM)

Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) contenant des OGM ?	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non
Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) issu(s) d'OGM ?	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non

IONISATION (règlement UE 1169/2011)

Le produit est-il ionisé ?	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non
Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) ionisé(s) ?	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non

NANOMATERIAUX (règlement UE 1169/2011)

Le produit (ingrédient et/ou additifs) contient-il des nanomatériaux ?	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non
L'étiquetage de nanomatériaux (selon article 18 point 3 règlement UE 1169/2011) n'est donc pas obligatoire	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non

Diffusion : commercial, qualité

PESTICIDES et CONTAMINANTS

Produit conforme aux règlements UE :
 - pesticides (règlement UE 396/2005 et modifications) oui non
 - contaminants & métaux lourds (règlement UE 1881/2006, règlement UE 2015/1006 et modifications)

PESTICIDES cas d'un produit BIO

Produit conforme aux règlements UE sur les PRODUITS BIO (règlement UE n°834/2007 - règlement UE n° 889/2008 - règlement UE n° 1235/2008 et modifications) oui non applicable

ALLERGENES MIS EN ŒUVRE INTENTIONNELLEMENT dans la recette

Allergène (selon annexe II du règlement UE 1169/2011)	Présence intentionnelle dans le produit (Oui/Non)
Arachides et dérivés	NON
Céleri et dérivés	NON
Crustacés et dérivés	NON
Fruits à coque et dérivés (amandes, noisettes, noix, pistaches, noix de cajou / de pécan / du Brésil / de macadamia / du Queensland)	NON
Gluten et dérivés (blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybrides)	NON
Lait et dérivés	NON
Lupin et dérivés	OUI
Mollusques et dérivés	NON
Moutarde et dérivés	NON
Œufs et dérivés	NON
Poissons et dérivés	NON
Sésame et dérivés	NON
Soja et dérivés	NON
Sulfites et dérivés si > 10 ppm (10 mg/kg)	NON

EMBALLAGE PRIMAIRE en contact avec le produit

Emballage APTE au contact alimentaire et adapté au contenu, selon règlement UE 1935/2004 et modifications oui non
 Emballage BPA NI selon loi française 1442-2012 oui non

Validation AGIDRA

Service Qualité
 Date : 05/06/2020
 Visa : RF

Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et ne peuvent, sous aucun prétexte, être transmises à un tiers sans l'accord d'Agidra.