

## Document—confidentiel

## ENREGISTREMENT Fiche technique PRODUIT

EN 03 V02 - 06/11/2020

Diffusion : commercial, qualité

CARACTERISTIQUES GENERALES						
Dénomination commerciale :	Olives vertes dénoyautées 5/1	Dénomination légale :	Olives vertes dénoyautées en saumure			
Poids net / volume net Poids net égoutté (si applicable) :	Poids net: 4,2kg Poids net égoutté: 2kg	Conditionnement du produit :	Boite métal			
Lieu de fabrication :	Fabriqué au Maroc	Calibre (si applicable)	22/25	Estampille sanitaire (si applicable)	/	
	DATE	DE DURABILITE MIN	NIMALE			
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 ?	□ои	✓NON		
		COMPOSITION				
Ingrédients (par ordre décroissant y compris les additifs)		Rôle : I : ingrédient A : additif + rôle		% ( <u>uniquement</u> % mentionnés sur l'étiquetage)		
Olive		I		/		
Eau				/		
Sel		1		/		
Acide Citrique		A: Conservateur		/		
				-		
VALEURS ENERGETIQUES & NUTRITIONNELLES moyennes						
	Pour		☑ 100 g	☐ 100 g cru	☐ 100 mL	
Energie kcal	167	Energie kJ	686			
Matières grasses (g)	17,4	Fibres (g)	/			
dont acides gras saturés (g)	3,4	Protéines (g)	0,6			
Glucides (g)	0,7	Sel (g)	2,73			
dont sucres (g)	0	Autre :	/			
ORGANISMES GEN	NETIQUEMENT MODIFIES (r	èglements UE 1829	et 1830/2003 relat	ifs à l'étiquetage de	es OGM)	
Dans le produit, y a-t-il un ou des	oui	✓ non				
Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) issu(s) d'OGM ?				oui	✓ non	
IONISATION (règlement UE 1169/2011)						
Le produit est-il ionisé ?					✓ non	
Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) ionisé(s) ?				oui	✓ non	
NANOMATERIAUX (règlement UE 1169/2011)						
Le produit (ingrédient et/ou additifs) contient-il des nanomatériaux ?					✓ non	
L'étiquetage de nanomatériaux (	✓ oui	non				

Diffusion : commercial, qualité

Dijjusion . commercial, quante						
PESTICIDES et CONTAMINANTS						
Produit conforme aux règlements UE : - pesticides ( <i>règlement UE 396/2005 et modifications</i> ) - contaminants & métaux lourds ( <i>règlement UE 1881/2006, règlement UE 2015/1006 et modifications</i> )	✓ oui	non				
PESTICIDES <u>cas d'un produit BIO</u>						
Produit conforme aux règlements UE sur les PRODUITS BIO ( <i>règlement UE 848/2018</i> )	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	NON					
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		non				
Emballage BPA NI selon loi française 1442-2012		non				

Service Qualité

Date: 27/12/2023

Visa: CC

Validation AGIDRA

 $Les informations \ contenues \ dans \ ce \ document \ sont \ confidentielles \ et \ ne \ peuvent, sous \ aucun \ pr\'etexte, \ \^etre \ transmises \ \grave{a} \ un \ tiers \ sans \ l'accord \ d'Agidra.$