

## confidential Fiche technique PRODUIT

**ENREGISTREMENT** 

EN 03

V02 - 06/11/2020

Diffusion : commercial, qualité

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Dénomination commerciale :	Kikkoman soja sauce sucrée	Dénomination légale :	Sauce soja sucrée				
Poids net / volume net Poids net égoutté (si applicable) :	975 mL	Conditionnement du produit :	Bouteille + bouchon plastique				
Lieu de fabrication :	Pays-Bas	Calibre (si applicable)	/	Estampille sanitaire (si applicable)	/		
DATE DE DURABILITE MINIMALE							
DDM à réception :	2/3 DDM totale	Conservation avant et après ouverture :	Avant ouverture, à conserver à moins de 25°C à l'abri de la lumière. Après ouverture, à conserver au réfrigérateur et à consommer dans les 6 mois.				
DDM après ouverture :	6 mois	Présence d'une atmosphère protectrice ?	Поп	√NON			
COMPOSITION							
Ingrédients (par ordre décroissant y compris les additifs)		Rôle : I : ingrédient A : additif + rôle		% ( <u>uniquement</u> % mentionnés sur l'étiquetage)			
Sucre		I		36%			
Sauce soja (eau, <b>soja, blé</b> , sel)		I		36%			
Sirop de glucose		I					
Vin (contient du <b>dioxyde de soufre</b> )							
Eau							
Sel  Extrait de levure							
Latiait de levule							
VALEURS ENERGETIQUES & NUTRITIONNELLES moyennes							
	Pour		☑ 100 g	☐ 100 g cru	☐ 100 mL		
Energie kcal	203	Energie kJ	860				
Matières grasses (g)	0	Fibres (g)	0,6				
dont acides gras saturés (g)	0	Protéines (g)	3,4				
Glucides (g)	45	Sel (g)	5,5				
dont sucres (g)	41	Autre :	/				
ORGANISMES GEI	NETIQUEMENT MODIFIES (r	règlements UE 1829	et 1830/2003 rela	tifs à l'étiquetage d	es OGM)		
Dans le produit, y a-t-il un ou des ingrédient(s) contenant des OGM ?							
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 ?							
Dans le produit, y a-t-il un ou de	s 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, aualité

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 cas d'un produit BIO						
Produit conforme aux règlements UE sur les PRODUITS BIO ( <i>règlement UE 848/2018</i> )	oui	v 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 )		OUI				
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	OUI					
Sulfites et dérivés si > 10 ppm (10 mg/kg)	OUI					
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: 15/06/2022

Visa: CC

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