







https://secure.equadis.com/Equadis/MultimediaFileViewer?key=530930080\_3CCBAA4DF9AD1AF764CDFA7309813717&file=

00 000011110101101111101001111100

## **AVANTAGES PRODUIT**

- Prête à l'emploi

- Toute la saveur de la sauce hollandaise traditionnelle, onctueuse et savoureuse
  - Sans arôme artificiel, sans exhausteur de goût, Sans gluten
    - Convient aux végétariens
    - Une sauce traditionnelle élaborée par des chefs
- Facile à utiliser à la casserole, au four, à la salamandre, au micro-ondes et stable au bain-marie

Dénomination légale :	Sauce Hollandaise.						
INGRÉDIENTS	ALLERGÈNES						
	Selon le règlement européen INCO n°1169/2011						
	Allergènes	Oui	Traces	Non			
	Céréales contenant du gluten			х			
	Crustacés et produits à base de						
	crustacés			X			
Ingrédients : eau, huiles végétales (soja, maïs),	Oeufs et produits à base d'œufs	х					
BEURRE (5%), amidon modifié, farine de riz, vin blanc,	Poissons et produits à base de	oissons et produits à base de					
sucre, jaune d'ŒUF en poudre (0,8%), émulsifiant	poissons			Х			
(E472d), sel, arômes (dont LAIT), jus de citron	Arachides et produits à base						
concentré, vinaigre de vin blanc, épaississants	d'arachide			X			
-	Soja et produits à base de soja		х				
(gomme xanthane, gomme guar), stabilisant	Lait et produits à base de lait (y	x					
(diphosphates), extrait de levure, oignon en poudre,	compris de lactose)						
curcuma, extrait de paprika, acidifiant (acide	Fruits à coques et produits à base			х			
citrique). Peut contenir : SOJA, CÉLERI et MOUTARDE.	de ces fruits)						
Convient aux végétariens.	Céleri et produits à base de céleri		х				
	Moutarde et produits à base de						
	moutarde		X				
	Graines de sésame et produits à			x			
	base de graines de sésame			^			
	Anhydride sulfureux et sulfites			X			
ADDITIFS	Lupin et produits à base de lupin			x			
	Mollusques et produits à base de						
Amidon modifié,	mollusques			Х			
E472d - Esters tartriques des mono - diglycérides d'acides gras, E415 - Gomme xanthane,E412 - Gomme guar, E450 - Diphosphates,E330 - Acide citrique	- Présents dans la recette : Oeufs, Lait, Beurre						



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Mode d'emploi :	Prêt ὰ l'emploi.
Dosαges :	
DDM Garantie Réception Entrepôt :	90 Jours
Mode de conservαtion du produit :	À conserver au sec et à température ambiante, pas en dessous de 5°C. Après ouverture, à conserver au réfrigérateur maximum 2 jours.
Pays de Conditionnement :	Itαlie

## **INFORMATIONS NUTRITIONNELLES**

Valeurs nutritionnelles moyennes	pour 100 g de produit tel que vendu	pour 100 ml de produit tel que vendu	pour 100 ml de produit préparé <sup>1</sup>	Par portion*	%** par portion*
Valeur énergétique		671kJ - 161kcal			
Matières grasses		15 g			
- dont acides gras saturés		5.2 g			
Glucides		6.6 g			
- dont sucres		1.9 g			
Fibres		< 0.5 g			
Protéines		0.6 g			
Sel		0.92 g			

<sup>\*</sup> Taille de la portion =

<sup>1:</sup> Préparé selon le mode d'emploi (en base de sauce pour les



\*\*% d'Apport de référence pour un adulte type (8400 kJ / 2000 kcal)

fonds, jus et fumets)

Convient aux végétariens : OUI Sans OGM: OUI Sans Alcool: NON

Convient aux végétaliens : NON Kasher: NON Halal: NON

Produit Biologique: NON
Produit ionisé : NON

## **INFORMATIONS LOGISTIQUES**

									POIDS ETTE	DIMENSIONS EN MM AVEC HAUTEUR PALETTE			
ELEMENT	EAN							Poids net / Kg	Poids brut / Kg	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	VOLUME DM3
UNITE CONSOMMATEUR	8720182844378		KN GDO SCE HDAISE 1L				1,026	1,053	63	95	170	1,01745	
CARTON	8720182844385		6 00				UC/ Cart	6,156	6,423	204	204	176	7,3
COUCHE		20	CARTON		120		UC/ Che						
PALETTE	8720182844712	6	COUCHE	120	CARTON	720	UC/ Pal	738,7	795,8	1200	800	1208	1159,7

Code douanier: 21039090

Engagements qualité:

Norme FSSC 22000 ou équivalent HACCP en place

Produit ne nécessitant pas d'agrément sanitaire

UNILEVER France Food Solutions
20 rue des Deux Gares
92842 Rueil-Malmaison cedex

Tél: 09 69 32 70 03 (appel non surtaxé)

www.ufs.com

Vous pouvez également nous contacter par mail :

Qualite.foodsolutions@unilever.com

Nous contacter: