S-CTR 03 02 I (06/04/2020)





ZA LA GUIDE 1 43200 YSSINGEAUX Tel. 04.71.59.04.78

Mail info.sevarome@nactis.com

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour 30/06/2017

VISA Sevarome



Date d'édition : 02/06/2020

Description du produi	i+									
Consistance liquid			hydrosoluble							
•	foncé à i	noir	nyar ocorabio							
Odeur noix										
REFERENCE		ACN0005120		Protocole de dégi	ustation					
REFERENCE CLIEN	Т			Eau sucrée à 5%	1					
Statut légal				ou : Application re	مالمذ					
Dénomination AROI	ME NOIX			Tou : Application re	CIIC					
		DE NOIX AVEC AUTRES AI	ROMES NATURELS							
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
						Application Dosage indicatif (g				
Code douanier 3302	1090			pâtisserie, entre	mets		5 - 10			
	-	ent CE 1334/2008 et décrêt 2011-								
		- 231/2012 - 232/2012 (teneurs m	aximales) et 1129/2011	0-1						
•	ivalences éventuelles)		- Solvants - supp	ons :						
préparations aroma substances aromati			eau, éthanol							
substances aromati	isantes n	aturenes								
				- Additifs (*):						
- Substances limitée	s:			, ,						
non										
		contenant pas d'ingrédient ou d'ac	ditif traité par ionisation.							
- Autres déclarations	3:									
				F. 1						
OGM (Directives 1829 et		,	des tosses discount foods 2	- Fiche sécurité :		oui				
Allergènes (règlement	1169/2011)	: NOIX,peut contenir	des traces d'autres fruits à	coques						
(*) Notion de carry-ov	/er (D	Décret du 7/12/84 et Circulaire 23/	08/85)							
Additif non déclarable (sau	uf (1)) dans	le produit fini si : l'additif se retrou	vant dans le produit fini ne provient	que de la matière premièr	e employée et n	'a aucune influence				
			ication des solvants ou supports (p							
présentation de l'arôme n'e	est pas requ	uise dans l'étiquetage des denrées	s alimentaires contenant cet arôme							
Analyse physicochim	ique	N.S.: Non Significatif		Microbiologie						
pH 20°C		5,75	+/- 0,30	Germes totaux	<3000 / q	Staphylocoques	0/1g			
Densité 20°C		0,966	+/- 0,010	Levures /	< 500 / g	ASR	0/1g			
Indice de Réfraction 2	20 °C	1,359	+/- 0,005	Moisissures	< 500 / g	Salmonelles	0/25g			
Indice polarimétrique	20°C			Coliformes	0/1g		-			
0/ 1/ 1// 100	^^			1						

PH 20°C	5,75	+/- 0,30	Germes totaux	<3000 / g	Staphylocoques	U/1g	
Densité 20°C	0,966	+/- 0,010	Levures /	< 500 / g	ASR	0/1g	
Indice de Réfraction 20 °C	1,359	+/- 0,005	Moisissures	< 500 / g	Salmonelles	0/25g	
Indice polarimétrique 20°C			Coliformes	0/1g		_	
% vol./vol.éthanol 20°C	40,2	% Vol./ Poids Alcool	Coliformes fécaux	0/1g			
% matière sèche				_			
			Nutrition				
Métaux lourds les arômes sont conforme	Protéines	N.S.	Fibres	N.S.			
pureté des arômes ainsi q	Glucides	N.S.	Dont sucres	N.S.			
Autre			Lipides	N.S.	Acides gras saturés	N.S.	
°BRIX			Humidite	N.S.	Sodium	N.S.	
Point éclair (°C)	Autres	N.S.					
			Kcal / 100 g	N.S.			
Conservation							
Stockage Conserv	ver à l'abri de la lu	mière et de l'oxygène dans l'	emballage d'origine;				
Durás de concervation 12		H 1.1			20.00		

 Durée de conservation
 12 mois (dans l'emballage d'origine non ouvert)
 Température stockage
 20 °C

 3 mois après ouverture et correctement fermé
 Température stockage
 20 °C

 Transport
 Terrestre, maritime ou aérien.
 Température de transport
 Température ambiante

Quantités nettes : 100 ml, 100 g, 250 ml, 250 g, 500 ml, 500 g, 1 l, 1 kg, 1,250 kg, 4 kg, 5 l, 5 kg, 6 kg, 10 l, 10 kg, 20 l, 20 kg, 22 kg, 25 l, 25 kg, 1 t

Palettisation

Mentions d'étiquetage Réglement 1334/2008 -1169/2011 et 95/45

Arôme naturel de noix avec autres arômes naturels, allergènes : noix,peut contenir des traces d'autres fruits à coques

Clause de responsabilité

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances à la date indiquée sur le document. Tous les renseignements obligatoires ou facultatifs permettant au client de se conformer à la réglementation en vigueur ont été fournis. Par conséquent, le fournisseur se considère déchargé de toute responsabilité en ce qui concerne les infractions découlant de l'utilisation du produit.