FICHE TECHNIQUE

Page 1 à 4



CLASSIC TRADITION

Date d'émission : 1-Jun-2022 (valable 2 ans maximum après la date d'émission)

Cette fiche de données d'informations remplace toutes les précédentes, pour ce produit

Ce document a pour but d'informer le client sur les spécifications du produit. Ce document est considéré comme un cahier des charges uniquement s'il est signé par le client. Sinon, les informations contenues dans cette fiche technique sont considérées comme informatives, et sont susceptibles de changer. Vous pouvez contacter Cargill (EMEA-FSQRinfo@cargill.com) pour recevoir la dernière version de ce document.

Description du Produit:

Ce produit est un mélange d'huiles végétales d'origine non OGM* et non hydrogéné. Le produit contient l'agent anti-moussant DMPS (E900).

* Produit (conventionnel) ne nécessitant pas d'étiquetage conformément aux règlements n° 1829/2003/CE et 1830/2003/CE et amendements.

Respect de la réglementation alimentaire:

Le produit est conforme à toutes les réglementations européennes applicables en vigueur.

Cargill's «Standards on Unwanted Components» est disponible sur demande et contient la conformité à la réglementation en vigueur et les seuils admissibles.

		Min	Max	Méthode de Référence (2)	
Sensorielles:					
Goût	- Neutre		Méthode Interne Cargill		
Aspect à température ambiante	-	Limpide		Méthode Interne Cargill	
<u>Chimiques:</u>					
Acides gras libres (oléique)	%	-	0.1	ISO 660	
Indice de Peroxyde, à	meq/kg	-	2	ISO 3960	
l'embouteillage					
Teneur en eau	%	-	0.1	ISO 8534	
Couleur Lovibond 5.25"	Rouge	-	2.5	ISO 15305	
Composition en acides gras:					
C16:0	%	4	7	ISO 12966	
C18:0	%	2	5	ISO 12966	
C18:1 (total)	%	36	56	ISO 12966	
C18:2 (total)	%	31	50	ISO 12966	
C18:3 (total)	%	2	5	ISO 12966	
Acides gras Trans (total)	%	-	2	ISO 12966	

¹⁾ Les analyses sont effectuées par nos raffineries / fournisseurs avant la réception des huiles dans l'usine d'embouteillage

Par la présente, le client confirme être d'accord avec les spécifications mentionnées ci-dessus :		
Client:		
Nom et fonction:		
Adresse E-mail:		
Date:		
Signature:		

²⁾ Cargill se réserve le droit d'utiliser une méthode d'analyse interne qui est en conformité avec la méthode de référence internationale



CLASSIC TRADITION

Date d'émission : 1-Jun-2022 (valable 2 ans maximum après la date d'émission)

Cette fiche de données d'informations remplace toutes les précédentes, pour ce produit

2. II	2. INFORMATIONS GENERALES					
2.1	Fournisseur	Entité commerciale	Cargill NV, Bedrijvenlaan 9, 2800 Mechelen, Belgium			
		Adresse postale	Cargill France, Tour W 102 Terrasse Boieldieu, 92085 Paris-La Défense			
2.2	Site de conditionn	ement	Cargill Oil Packers Noordkaai 6 8870 Izegem, Belgium			
2.3	Produit livré		Conditionné			

3. D	3. DESCRIPTION DU PRODUIT				
3.1	Dénominations possibles				
	Huile végétale réservée à la friture				
3.2	Ingrédients :				
	- huile de tournesol, huile de colza, huile de tournesol à haute teneur en acide oléique, agent anti-moussant:				
	E900.				
	- huiles végétales (tournesol, colza), antimoussant: E900				
	Remarques :				
	-"E900" peut être remplacé par "diméthylpolysiloxane"				
	- huile de tournesol à haute teneur en acide oléique peut aussi être étiquetée « huile de tournesol »				
3.3	Description du procédé				
	Les huiles brutes sont raffinées, wintérisées (tournesol), blanchies, désodorisées et mélangées. Ajout				
	d'agent anti-moussant DMPS (E900).				
3.4	Produit Biologique				
	Non				

4. C	4. CONDITIONS DE STOCKAGE ET CONDITIONS D'UTILISATION				
4.1	Conditions de stockage (avant et après ouverture) Conserver à température ambiante ou de préférence dans un endroit frais (mais pas réfrigéré) et à l'abri de la lumière (du jour).				
4.2	Durée de conservation (quand stocké dans de bonnes conditions; voir 4.1) Max. 18 mois				

5. M	IODE D'EMPLOI
5.1	Pour la friture (température recommandée : max. 175°C).

FICHE TECHNIQUE

Page 3 à 4



CLASSIC TRADITION

Date d'émission : 1-Jun-2022 (valable 2 ans maximum après la date d'émission)

Cette fiche de données d'informations remplace toutes les précédentes, pour ce produit

6. INFORMATIONS NUTRITIONNELLES		En moyenne g/100g		En moyenne g/100ml		
Voir Règlement (UE) 1169/2011			Obligatoire	Volontaire	Obligatoire	Volontaire
6.1	Energie kJ		3700		3404	
	Energie kcal		900		828	
6.2	Matières grass	es	100		92	
	dont acides gras saturés		9		8	
		mono-insaturés (cis)		49		45
		polyinsaturés(cis)		42		39
6.3	Glucides		0		0	
	dont	sucres	0		0	
6.4	Fibres alimenta	aires		0		0
6.5	Protéines		0		0	
6.6	Sel		0		0	
6.7	Ce produit convient- il pour :					
	Les végétaliens		oui			
	Les végétariens		oui			
	Les (Ovo)-Lacto	Les (Ovo)-Lacto végétariens				
	Coeliaques		oui			

7. F	7. PHYSICO/CHIMIQUE (indicatif)				
7.1	Savons	< 5 ppm			
7.2	Densité à 20°C	~917 kg/m³			
7.3	Point de fumée	~232°C			

RCP 100131725

FICHE TECHNIQUE

Page 4 à 4



CLASSIC TRADITION

Date d'émission : 1-Jun-2022 (valable 2 ans maximum après la date d'émission)

Cette fiche de données d'informations remplace toutes les précédentes, pour ce produit

 8. ALLERGENES 8.1 Les allergènes présents en tant qu'ingrédient dans le produit, selon le <u>Règlement UE 1169/2011</u> et ses amendements 				
Céréales et produits dérivés contenant du gluten	NON			
Crustacées et produits dérivés	NON			
Oeufs et produits dérivés	NON			
Poisson et produits dérivés	NON			
Arachides et produits dérivés	NON			
Soja et produits dérivés (l'huile de soja entièrement raffinée est exclue)	NON			
Lupin et produits dérivés	NON			
Lait et produits dérivés	NON			
Noix (Amandes, Noisettes, Noix, Noix de Cajou, Noix de Pécan, Noix du Brésil, Pistache, Noix de Macadamia & Noix du Queensland) et produits dérivés	NON			
Céleri et produits dérivés	NON			
Moutarde et produits dérivés	NON			
Sésame et produits dérivés	NON			
Dioxyde de soufre et sulfites à des concentrations de plus de 10 mg/kg ou	NON			
10mg/litre exprimé en SO2				
Mollusques et produits dérivés	NON			

9. DOCUMENTS LIES (sur demande)

Déclaration contaminants:

Ce document permet d'informer le client concernant la conformité à la réglementation en vigueur et les seuils admissibles.

Déclaration origine :

Ce document permet d'informer le client concernant l'origine du produit et la place de provenance des matières premières.

Déclaration emballages en contact alimentaire direct :

Ce document permet d'informer le client concernant la conformité à la réglementation en vigueur relative aux emballages en contact direct avec les denrées alimentaires.