

Huile Végétale de Macadamia

Fiche Technique

Conformément au règlement CLP (CE) n° 1272/2008, au règlement (CE) n° 1223/2009 du 30 novembre 2009 relatif aux produits cosmétiques modifié par le règlement (CE) 2023/1545 du 26 juillet 2023 et au règlement sur les allergènes alimentaires (CE) n° 1169/2011

Version : 2

Date de version : 08/01/2024

Langue : FR

SECTION 1: Information produit

1.1. Identificateur de produit

Nom du produit : Huile végétale de Macadamia
Nom botanique : Macadamia integrifolia
Nom INCI : MACADAMIA INTEGRIFOLIA NUT OIL
Numéro EINECS : 273-313-5 / 924-613-6
Numéro CAS : 438545-25-6 / 159518-86-2 / 128497-20-1
Numéro FEMA : NA
Numéro COE : NA
Partie utilisée : Noix
Mode d'obtention :
Partie utilisée : Substance Naturelle Complexe (SNC 100% pure et naturelle).

Référence : HEMKES

1.2. Renseignements concernant le fournisseur

Fournisseur : Nom : SAS GAROMA
Rue : 187 chemin de la cave
Code postal/Ville : 30580 Brouzet-lès-Alès
Pays : France
Téléphone : +33 (0) 4 22 84 02 00
Site web : www.belair.bio
Email: contact@belair.bio

SECTION 2 : Conservation

Critère	Indication
Date de production :	Veillez-vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition
Date de durabilité minimale (DDM) :	Veillez-vous référer au certificat d'analyse du lot mis à votre disposition
Origine :	Kenya
Stockage :	Conserver de préférence, dans des containers fermés bien pleins, à l'abri de la lumière et à température stable et modérée. Manipuler dans un local bien aéré à l'abri de source d'ignition et de chaleur.

SECTION 3: Caractéristiques organoleptiques

Critère	Indication
Etat physique :	Liquide huileux, visqueux
Couleur :	Jaune pâle à brun
Odeur :	Caractéristique de la noix de macadamia

SECTION 4: Caractéristiques physico-chimiques

Critère	indication
Point éclair :	> 96°C
Densité relative :	0.90 – 0.93
Indice de réfraction à 20°C :	N.D
Pouvoir rotatoire à 20°C :	N.D

Indice d'acide :	N.D
Indice de peroxyde :	< 15 mEqO2/kg

SECTION 5 : Principaux composants

N° CAS	Composants	Concentration min (%)	Concentration max (%)
112-80-1	ACIDE OLEIQUE	50.00	70.00
2091-29-4	ACIDE PALMITOLEIQUE	15.00	30.00
57-10-3	ACIDE PALMITIQUE	5.00	11.00
57-11-4	ACIDE STEARIQUE	2.00	6.00
60-33-3	ACIDE LINOLEIQUE	1.00	5.00
506-30-9	ACIDE ARACHIDIQUE	0.00	3.70
5561-99-9	ACIDE GADOLEIQUE	0.00	3.00
544-63-8	ACIDE MYRISTIQUE	0.00	1.50
463-40-1	ACIDE LINOLENIQUE	0.00	1.00
112-85-6	ACIDE BEHENIQUE	0.00	1.00

SECTION 6 : Conformité au règlement sur les cosmétiques EC 1223/2009

Annexe II - Substances interdites dans les produits cosmétiques

Aucune substance interdite utilisée.

Annexe III - Substances que les produits cosmétiques ne doivent pas contenir en dehors des restrictions prévues

Aucune substance restreinte utilisée.

Annexe IV - Colorants autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun colorant utilisé.

Annexe V - Agents de conservation autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun conservateur utilisé.

Annexe VI - Filtres UV autorisés dans les produits cosmétiques

Aucun filtre UV utilisé.

SECTION 9 : Conformité au règlement sur les allergènes alimentaires EC 1169/2011

La société GAROMA SAS déclare par la présente que le produit susmentionné ne contient aucun ingrédient reconnu comme allergène alimentaire au sens du règlement (UE) n ° 1169/2011.