

CERTIFICAT D'ANALYSE

PRODUIT: Huile végétale raffinée d'amande douce

INCI: *Prunus dulcis* oil

PAYS D'ORIGINE: Espagne

USAGE: Usage cosmétique seulement

Data Physique & chimique / Spécification

<u>Propriétés</u>	<u>Spécifications</u>	<u>Résultats</u>
Apparence	Jaune pâle à doré	Conformes
Odeur	Odeur Caractéristique	Conformes
Solubilité	Soluble dans l'alcool et l'éther	Conformes
Gravité Spécifique	0.910 – 0,915 @ 25°C	0.914
Valeur Peroxyde	< 5.0 meq O ₂ /kg @ 20°C	0.6
Valeur Acide	< 2.0 %	0.2%
Valeur Iodine	95.1 – 105.1	101.0
Valeur de Saponification	189.5 – 199.5	189.8
Acide Palmitique	3.0 % – 9.0 %	6.4 %
Acide Palmitoléique	< 2.0 %	0.5 %
Acide Stéarique	< 3.0 %	2.3 %
Acide Linoléique	20.0 % – 30.0 %	22.5 %
Acide Oléique	60.0 % - 70.0 %	65.6 %
Point de fusion	> 300°C	

COMPOSITION / INFORMATION INGREDIENTS

Nom du Produit	CAS NO	EC NO	Concentration
Prunus amygdalus dulcis oil	8007-69-0 / 90320-37-9	- / 292-06305	100%

IDENTIFICATIONS DE DANGER

Aperçu des urgences

Classification SGH : Non classé comme dangereux ou dangereux selon (eC) No 1272/2008, 67/548/EEC ou 1999/45-EC

Éléments de l'étiquette SGH, y compris les mises en garde : Signal : N/A

Mention(s) de danger : N/A

Émis par



Directeur de la Boutique en ligne

Juin 2022