



# BioProGreen

N°105 Lot al Massar , route de safi  
40100 Marrakesh – Kingdom of MOROCCO

Numéro du registre de commerce	: 52935	CODE SWIFT : BCPOMAMCMKH
Numéro d'identifiant fiscale	: 06526963	Numéro de compte: 145 450 21211 8418239 000 743
Numéro de CNSS	: 92156444	Adresse de la Banque : BANQUE POPULAIRE DE
Numéro d'agrément d'exportation EACCE	: 6410	MARRAKECH BENI MELLAL
Numéro de Patente	: 64095319	Agence Hassan 2, Avenue Hassan 2
		Marrakech -MA- MOROCCO

Tel: +212 524 335 449, Fax: +212 524 457 961, Mob: +212 664 511 976

Website: [www.bioprogreen.com](http://www.bioprogreen.com), E-mail: [contact@bioprogreen.com](mailto:contact@bioprogreen.com)



## FICHE DE DONNEES SECURITE :

### 1- IDENTIFICATION DES DANGERS :

- **Classification CE 67/548 ou CE 1999/45**

Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP) : Non réglementé.

- **Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP) :** Conseils de prudence
- **Autres dangers :** Aucunes dans des conditions normales

### 2- COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS :

**Composant :** Ce produit n'est pas dangereux. Un mélange de triglycérides naturels d'origine végétale **Nom INCI: MACADAMIA INTEGRIFOLIA SEED OIL**

Nom de la substance	Contenance	N° CAS	N° CE	REACH	Classification
Macadamia Integrifolia Seed Oil	100%	129811-19-4		EXEMPTÉ ANNEXE V	Non classé. (DSD/DPD) Non classé. (GHS)

### 3- PREMIERS SECOURS

- **Description des premiers secours**

**Premiers secours :** Consulter un médecin si une indisposition se développe.

**Inhalation :** Faire respirer de l'air frais

**Contact avec la peau :** Enlever vêtements et chaussures contaminés. Laver la peau avec de l'eau savonneuse.

**Contact avec les yeux :** Rincer immédiatement à l'eau.

**Ingestion :** Consulter un médecin si une indisposition se développe.

- **Principaux symptômes et effets, aigus et différés :** Aucune donnée disponible.
- **Symptômes liés à l'utilisation**

**Inhalation :** Aucun(es) dans des conditions normales.

**Ingestion :** Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normale d'utilisation.

- **Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Aucune donnée disponible.

### 4- MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **Produit d'extinction:** mousse, approprié poudre<sub>2</sub> (pas d'extinction, d'eau) sable
- **Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange :** En cas de feu, présence de fumées dangereuses. CO, CO<sub>2</sub>Le brouillard ou le liquide pulvérisé peut s'enflammer.

- **Conseils aux pompiers** : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. Eviter le contact avec : Agent oxydant. Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

## 5- MESURES À PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

- **Mesures à prendre pour le personnel** : Mêmes mesures de sécurité qu'avec un produit chimique. Les épandages peuvent être glissants. Assurer une ventilation d'air appropriée.
- **Mesures à prendre pour éviter la propagation l'environnement** du produit sur les routes et les voies de canalisation en utilisant de la terre, du sable ou des matériaux appropriés
- **Méthode de nettoyage** Laver la zone à l'eau chaude. Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié
- **Référence à d'autres sections** : Porter un équipement de protection individuel, voir section 8.

## 6- MANIPULATION ET STOCKAGE

- **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** : A chaud Réagit avec l'eau. Assurer une ventilation d'air appropriée.  
Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer. Eviter toute exposition inutile.
- **Stockage** : Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues. Eviter l'accumulation de charges électrostatiques. Rayons directs du soleil. Agents oxydants forts.
- **Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** : Aucune donnée disponible.

## 7- CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE :

- **Protection du personnel** :
  - Mesures générales de sécurité et d'hygiène : mê chimiques
  - Protection des voies respiratoires : En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié
  - Protection des mains : pas nécessaire
  - Protection des yeux : utilisation de lunettes de protection en transvasant le produit
- **Contrôles de:** Aucune l'exposition donnée disponible.

## 8- PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

- **Etat physique à 20 °C** : solide
- **Couleur** : Clair(e). Jaune.
- **Odeur** : Caractéristique.
- **Seuil olfactif** : Aucune donnée disponible.
- **pH** : Aucune donnée disponible.
- **Point de fusion / Point de congélation**: Environ -5
- **Point d'ébullition [°C]** : Aucune donnée disponible.
- **Point d'éclair [°C]** : Environ 260
- **Taux d'évaporation** : Aucune donnée disponible.
- **Inflammabilité** : Aucune donnée disponible.
- **Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)**: Aucune donnée disponible.
- **Pression de vapeur [20°C]** : Aucune donnée disponible.
- **Densité de vapeur** : Aucune donnée disponible.
- **Densité relative** : 0,911 à 0,918 g/ml (20°C)
- **Solubilité** : Solution lipophile.
- **Solubilité dans l'eau** : Insoluble.
- **Coefficient de partage : n- octanol / eau**: Aucune donnée disponible.
- **Température d'auto inflammabilité**: Aucune donnée disponible.
- **Température de décomposition** : Aucune donnée disponible.
- **Viscosité** : Aucune donnée disponible.
- **Propriétés explosives** : Aucune donnée disponible.
- **Propriétés comburantes** : Aucune donnée disponible.

## 9- STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ :

- **Réactivité** : Aucune donnée disponible.
- **Stabilité chimique** : Stable dans les conditions normales.
- **Possibilité de réactions dangereuses** : Agent oxydant.
- **Conditions à éviter** : Aucune donnée disponible.
- **Matières incompatibles** : Agent oxydant.
- **Produits de décomposition dangereux** : Production d'acroléine à haute température. > 300°C

## 10- INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

- **Toxicité aiguë** : Inconnu.
- **Autres** : Pas d'effet primaire d'irritation connu.
- **Sensibilisation** : Inconnu.

## 11- INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES :

- **Toxicité** : Considéré comme non toxique.
- **Biodégradation [%]** : Le produit est biodégradable.
- **Potentiel de bioaccumulation** : Aucune donnée disponible.
- **Mobilité dans le sol** : Aucune donnée disponible.
- **Résultats des évaluations PBT et VPVB** : Aucune donnée disponible.
- **Autres effets néfastes** : Aucune donnée disponible.
- **Information relative aux effets écologiques** : éviter le rejet dans l'environnement.
- **Précautions pour l'environnement** : Eau. Augmentation de BSB et CSB

## 12- CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION :

- **Méthodes de traitement des déchets** : Nettoyer l'équipement à l'eau chaude et au savon. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

## 13- INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :

- **Numéro ONU** : Non classifié.
- **Nom d'expédition** : Non applicable **Nations unies**
- **Classe(s) de danger pour le transport** : Non applicable.
- **Groupe d'emballage** : Non applicable.
- **Dangers pour l'environnement** : Non applicable.
- **En cas de fuite et/ou d'épandage** : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.
- **Précautions particulières** : Non applicable **à prendre par l'utilisa**
- **Précautions individuelles** : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.
- **Mesures d'urgence en cas d'accident** : Arrêter le moteur. Pas de flammes nues. Ne pas fumer. Signaler le danger et prévenir les autres usagers de la route. Tenir le public éloigné de la zone dangereuse. PREVENIR IMMEDIATEMENT LA POLICE ET LES POMPIERS.
- **Informations complémentaires** : Aucun(e).
- **Transport en vrac conformément à l'annexe II de l'IBC** : Non applicable.

## 14- INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- **Symbole(s)** : Aucun(e).
- **Phrase(s) R** : Aucun(e).
- **Phrase(s) S** : Aucun(e).
- **Évaluation de la sécurité chimique** : Aucune donnée disponible.

## 15- AUTRES DONNÉES

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006. Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de

manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.