

Fiche De Données de Sécurité

1. IDENTIFICATION

Nom du produit**COFOIL® Beurre de café**

Applications / Utilisations:

Produits de beauté, cosmétiques, soins du corps, des mains, du visage et des cheveux, adaptés à l'alimentation.

Info de la Société:

Cabeco® SAS
968 Route de Peronne
Sainghin en Mélantois
59262 FRANCE

Téléphone:

+33(0)637604802

Email:

contact@cabeco.coffee

Web :

<https://cabeco.coffee>

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Le beurre de café Cofoil® n'est pas classée comme substance dangereuse selon les législations en vigueur. Aucun étiquetage des marques de danger n'est requis.

Des précautions doivent être prises lors de la manipulation d'huile chaude. A des températures élevées, Cofoil® peut provoquer des brûlures de la peau.

3. COMPOSITION

Ingrédient : 100 % Huile de marc de café Cofoil®
Numéro CAS: 84650-00-0.
Numéro EINECS : 283-481.
NOM INCI : Coffee Arabica, huile de graines de Café.
Pays d'origine : Brésil, Vietnam et d'autres pays d'origine..

4. PREMIERS SECOURS ET MESURES DE SÉCURITÉ

Inhalation: Ne devrait pas être dangereux.
Contact avec les yeux : Rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes.
Contacter un médecin si une irritation ou d'autres symptômes se développent.
Contact avec la peau : Pas dangereux.
Ingestion: Non-toxique.

5. PROCÉDURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE ET D'EXTINCTION

Extincteurs appropriés : Tous les extincteurs à eau, gaz CO2 (dioxyde de carbone) ou à poudre.
Vêtements de protection : Il est conseillé aux pompiers de porter des vêtements de protection et des respirateurs approuvés
Dangers : La combustion peut émettre du gaz CO (monoxyde de carbone).
Température d'allumage:: 200°C minimum

Fiche De Données de Sécurité

6. LIBÉRATION ACCIDENTELLE

Récupérer le produit par des moyens ordinaires. Le matériel provenant de pots ou d'emballages primaires endommagés doit être rejeté pour utilisation. Nettoyer avec de l'eau, du sable, détergents appropriés. Les déversements peuvent entraîner un risque de glissade.
Empêcher de pénétrer dans les systèmes de déchets, les eaux de surface et souterraines.

7. MANUTENTION ET STOCKAGE

Stockage : Conserver dans des endroits secs, bien ventilés et frais, éviter la lumière directe du soleil.
Manutention : Manipulez le matériau chaud avec précaution.
Durée de conservation : 36 mois minimum si stocké correctement.

8. PROTECTION CONTRE L'EXPOSITION DU PERSONNEL

Protection respiratoire : Non requis
Protection des main : Non requis, sauf à haute température pour éviter les brûlures.
Protection des yeux : Utilisez des lunettes de sécurité.
Autre : Aucun.

9. PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

Voir la fiche technique séparée.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Généralement stable
Toxicité : Non-toxique
Produits de décomposition dangereux : Peut provoquer de la fumée et des vapeurs irritantes lors de la combustion ; Du monoxyde de carbone, du dioxyde de carbone et des composés de combustion peuvent se former.

11. TOXICOLOGIE

Cofoil® Beurre de café est non toxique et peut être utilisé dans des produits alimentaires et pharmaceutiques.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES ET ENVIRONNEMENTALES

Biodégradable.

13. DISPOSITION

Éliminer conformément aux exigences des autorités locales.

14. TRANSPORT

Aucune exigence spécifique, aucune restriction sur le transport terrestre, maritime ou aérien.

Fiche De Données de Sécurité

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

DIRECTIVES DE L'UE : Règlement (CE) n° 1907/2006 du Parlement européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et les restrictions des produits chimiques (REACH), instituant une Agence européenne des produits chimiques, modifiant la directive 1999/45/ CE et abrogeant le règlement (CEE) n° 793/93 du Conseil et le règlement (CE) n° 1488/94 de la Commission ainsi que la directive 76/769/CEE du Conseil et les directives de la Commission 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105 /CE et 2000/21/CE, y compris les amendements.

INSTRUMENTS STATUTAIRES : Règlement de 2009 sur les produits chimiques (informations sur les risques et emballages pour l'approvisionnement) (S.I. 2009 n°716).

CODE DE PRATIQUE APPROUVÉ : Classification et étiquetage des substances et préparations dangereuses pour l'approvisionnement.

NOTES D'ORIENTATION : Limites d'exposition sur le lieu de travail EH40

DIRECTIVE COSMETIQUE 7e amendement : Pas de restriction.

16. AUTRES INFORMATIONS

Emballage approprié : matériaux généraux, verre, HPPE, F/HDPE, aluminium et autres plastiques.

Durée de conservation : jusqu'à 3 ans, ou plus si stocké comme recommandé.

Les informations fournies ici, au meilleur de notre connaissance, sont exactes. Aucune responsabilité ne peut être acceptée pour l'utilisation, l'application ou le traitement de ce produit. Le respect des conditions de sécurité pour l'utilisation de ce matériel relève de la responsabilité des Utilisateurs.

Date de la première révision : 13 septembre 2021