

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION 1 – IDENTIFICATION

NOM / CODE: BOD-FOAM / 1313XX

UTILISATION: Savon-mousse pour les mains et le corps

FABRICANT: LES CHIMIQUES B.O.D. INC.

3300, rue Star, Saint-Hubert, Qc, Canada, J3Y 3W6

Tél.: (450) 443-5556 / Téléc.: (450) 443-6230 / Courriel: info@chimiquesbod.com

TÉLÉPHONE 1 (877) 565-8540

D'URGENCE:

SECTION 2 – IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION SELON LE RPD

DANGERS PHYSIQUES: Aucun

DANGERS POUR LA SANTÉ: Aucun

DANGERS ENVIRONNEMENTAUX: Non disponible

ÉLÉMENTS D'ÉTIQUETAGE DU RPD

PICTOGRAMME: Aucun

MENTION D'AVERTISSEMENT: Aucun

MENTION DE DANGER: Pas un produit dangereux

CONSEILS DE PRUDENCE

PRÉVENTION: Tenir hors de la portée des enfants. Pour usage externe seulement.

Éviter le contact avec les yeux. Ne pas avaler.

INTERVENTION: En cas de contact avec les yeux: Rincer à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation

persiste. **En cas d'ingestion:** Faire boire 3 ou 4 verres d'eau. Ne rien donner par la bouche si la victime est inconsciente. Ne pas faire vomir. Appeler un médecin immédiatement.

STOCKAGE / ÉLIMINATION: Aucune remarque spéciale.

SECTION 3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

INGRÉDIENT CAS % (P/P)

Ne contient pas de produits dangereux

SECTION 4 - PREMIERS SOINS

PEAU: Retirer les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation

persiste.

YEUX: Rincer prudemment avec de l'eau pendant 10-15 minutes, en gardant les paupières

ouvertes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un médecin si l'irritation persiste.

INGESTION: Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Boire 3 à 4 verres d'eau. Ne rien donner par la bouche

si la victime est inconsciente. Consulter un médecin.

INHALATION: Respirer de l'air frais. Donner la respiration artificielle si nécessaire. Consulter un médecin si

les malaises persistent.

SYMPTÔMES ET EFFETS LES PLUS IMPORTANTS, (AIGUS ET RETARDÉS): Peau: Irritation, rougeurs de la peau. Yeux: Provoque une irritation. Les symptômes peuvent inclure des picotements, des larmoiements, des rougeurs, un gonflement et une

vision floue.

POUR LE MÉDECIN: Traiter les symptômes.

SECTION 5 – MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

AGENTS EXTINCTEURS

Eau pulvérisée, dioxyde de carbone, poudre chimique, mousse.

APPROPRIÉS:

AGENTS EXTINCTEURS

INAPPROPRIÉS:

N'utilisez pas de jet d'eau comme extincteur, car cela répand le feu.

DANGERS SPÉCIFIQUES DU PRODUIT DANGEREUX:

Le produit n'est pas inflammable. En cas de feu, des fumées toxiques peuvent être émises. Le produit ne brûle pas lui-même mais peut se décomposer lors du chauffage

pour produire du monoxyde et dioxyde de carbone et des fumées toxiques.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL POUR LES POMPIERS:

Porter des vêtements de protection et un appareil respiratoire autonome à pression

positive si nécessaire.

SECTION 6 – MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES, ÉQUIPEMENT DE PROTECTION ET PROCÉDURES D'URGENCE: Porter des gants et des lunettes protectrices au besoin. Maîtriser le déversement pour

éviter l'écoulement dans les égouts.

PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES: Éviter le déversement ou le ruissellement dans les égouts ou les cours d'eau.

MÉTHODES ET MATÉRIAUX POUR CONFINEMENT ET NETTOYAGE:

Porter des vêtements protecteurs. Maîtriser le déversement pour éviter l'écoulement dans les égouts. Recouvrir avec une matière absorbante inerte et récupérer dans des

contenants appropriés. Balayer et rincer à l'eau.

SECTION 7 – MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

PRÉCAUTIONS DE MANIPULATION: Éviter le contact du produit avec les yeux. Éviter le contact prolongé du produit avec la peau.

Se rincer la peau après manipulation.

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE Y COMPRIS LES INCOMPATIBILITÉS: Garder les contenants fermés, dans un endroit frais, sec et bien ventilé.

SECTION 8 – CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

VALEURS LIMITES D'EXPOSITION

Aucune valeur connue.

CONTRÔLES D'INGÉNIERIE

Ventilation normale

APPROPRIÉS:

<u>ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE</u>

PEAU: Généralement non requis.

YEUX: Généralement non requis.

RESPIRATION: Généralement non requis.

HYGIÈNE: Laver les mains après manipulation.

SECTION 9 – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE / FORME: Liquide clair

COULEUR: Vert

ODEUR: Légèrement parfumé.

SEUIL OLFACTIF: Non disponible

pH: 5.5 - 6.5

POINT DE FUSION / ~ 0

POINT DE CONGÉLATION (°C):

POINT D'ÉBULLITION (°C): ~ 100

POINT D'ÉCLAIR (°C): Non disponible

TAUX D'ÉVAPORATION: Non disponible

LIMITES D'EXPLOSION: Non disponible

TENSION DE VAPEUR: Non disponible

DENSITÉ DE VAPEUR:Non disponible

DENSITÉ (kg/L): 1.00 - 1.02

SOLUBILITÉ DANS L'EAU: Complète

COEFFICIENT DE PARTAGE: Non disponible

N-OCTANOL/EAU:

TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C): Non disponible

TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION (°C): Non disponible

SECTION 10 – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

RÉACTIVITÉ:Aucune réaction dangereuse connue dans des conditions normales d'utilisation.

STABILITÉ CHIMIQUE: Stable aux températures ambiantes normales et lorsqu'il est utilisé tel que

recommandé.

RÉACTIONS DANGEREUSES: Une polymérisation dangereuse ne se produira pas.

CONDITIONS À ÉVITER: Aucun

INCOMPATIBILITÉS: Aucun

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION

DANGEREUX:

Non disponible

SECTION 11 - DONNÉES TOXICOLOGIQUES

RENSEIGNEMENTS SUR LES VOIES D'EXPOSITION

PEAU: Aucun effet sérieux.

YEUX: Aucun effet sérieux.

INHALATION: Aucun effet sérieux.

INGESTION: Aucun effet sérieux.

VALEURS NUMÉRIQUES DE TOXICITÉ

TOXICITÉ ORALE AIGUË: DL50 : 12436 mg/kg, rat

TOXICITÉ DERMALE AIGUË: Non disponible. Pas d'effets sur la santé (conditions normales d'utilisation).

TOXICITÉ INHALATION AIGUË: Non disponible. Pas d'effets sur la santé (conditions normales d'utilisation).

EFFETS DIFFÉRÉS ET IMMÉDIATS

CORROSION / IRRITATION DE LA PEAU: Aucun effet sérieux.

DOMMAGES OCULAIRES /

IRRITATION OCULAIRE DES YEUX:

Aucun effet sérieux.

SENSIBILITÉ RESPIRATOIRE: Ne provoque pas de sensibilité respiratoire.

SENSIBILISATION DE LA PEAU: Ne provoque pas de sensibilité à la peau.

MUTAGÉNICITÉ CELLULAIRE GERMINALE: Aucune donnée disponible pour indiquer que le produit ou les composants présents

à plus de 0,1% sont mutagènes ou génotoxiques.

CANCÉROGÉNICITÉ: Aucune donnée disponible pour indiquer que le produit ou les composants présents

à plus de 0,1% sont cancérogènes.

REPRODUCTION: Aucune toxicité potentielle pour la reproduction.

TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR ORGANES

CIBLES/EXPOSITION UNIQUE:

Non classé.

TOXICITÉ SPÉCIFIQUE POUR ORGANES

CIBLES/EXPOSITION RÉPETÉE:

Non classé.

ASPIRATION: Non classé.

SECTION 12 – DONNÉES ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ: Non disponible

PERSISTANCE ET DÉGRADATION: Non disponible

POTENTIEL DE BIOACCUMULATION: Non disponible

MOBILITÉ DANS LE SOL: Non disponible

AUTRES EFFETS NOCIFS: Non disponible

SECTION 13 – DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

INSTRUCTIONS D'ÉLIMINATION: Recueillir dans des contenants appropriés et récupérer ou éliminer le produit vers un site

d'élimination des déchets agréé ou conformément aux réglementations locales. Éviter le

déversement ou le ruissellement dans les drains, égouts ou cours d'eau.

CODE DE DÉCHETS

DANGEREUX:

Pas un produit dangereux.

EMBALLAGE CONTAMINÉ: Rincer à l'eau et recycler.

SECTION 14 – INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TMD: Non réglementé

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES POUR LES UTILISATEURS: Lire les consignes de sécurité, la FDS et les procédures d'urgence avant de manipuler.

SECTION 15 – INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Ingrédients listés sur DSL (Canada), REACH, TSCA (É-U).

SECTION 16 – AUTRES INFORMATIONS

NOM DU PRODUIT: BOD-FOAM

CODE: 1313XX

EN CAS DE CANUTEC (Canada): 1 (613) 996-6666 DÉVERSEMENT

ACCIDENTEL:

PRÉPARÉE PAR: LES CHIMIQUES B.O.D. INC.

TÉLÉPHONE: (450) 443-5556

DATE: 8 août 2019

LES CHIMIQUES B.O.D. INC. n'assument aucune responsabilité pour des dommages ou des blessures corporelles pouvant résulter de l'utilisation de ce produit. L'utilisateur reconnaît les risques reliés à l'usage de ce produit et se doit de consulter et de respecter les directives et les mises en garde de ce produit.