

# Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert Sapadilla

## Fiche de données de sécurité

Date de révision : 22/04/2020

Date de publication : 22/01/2019 Version : 1.2

### SECTION 1 : Identification de la substance / du mélange et de la société / entreprise

#### 1.1. Identificateur du produit

Forme du produit : Mélange  
Nom du produit : Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert Sapadilla

#### 1.2. Utilisations de la substance ou du mélange identifiées comme pertinentes et utilisations déconseillées

##### 1.2.1. Utilisations identifiées comme pertinentes

Utilisation de la substance / du mélange : Savon pour les mains

##### 1.2.2. Utilisations déconseillées

Aucune information supplémentaire disponible

#### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

##### Société

Sapadilla Soap Co.  
2101 E. Kemper Road  
Sharonville, OH 45241  
1-833-434-1019

#### 1.4. Numéro de téléphone d'urgence

Numéro d'urgence : Pendant les heures d'ouverture : (833) 434-1019 | En dehors des heures d'ouverture : (800) 420-7186

### SECTION 2 : Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Non classé

#### Effets néfastes physico-chimiques sur la santé humaine et l'environnement

Aucune information supplémentaire disponible

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Ce produit est considéré comme un produit cosmétique et est réglementé par la Food and Drug Administration. Il est conforme aux dispositions de la Loi fédérale sur les produits alimentaires, les médicaments et les produits cosmétiques (Federal Food, Drug and Cosmetic Act) (21 U.S.C., paragraphes 700 à 740.19). Ce produit n'est pas soumis au règlement 29 CFR 1910.1200 et ne nécessite pas d'être classé dans le Système général harmonisé de classification et d'étiquetage.

#### 2.3. Autres dangers

Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification : Aucune information supplémentaire disponible

Dangers inconnus pour le milieu aquatique (CLP) : Aucune information supplémentaire disponible

### SECTION 3 : Composition / Informations sur les composants

#### 3.1. Ingrédients

Nom	Étiquette d'un produit	% (w/w)	Classification
Mélange non dangereux	N/A	100	N/A

### SECTION 4 : Mesures de premiers secours

#### 4.1. Description des mesures de premiers secours

Mesures générales de premiers secours : Ne jamais administrer quoi que ce soit par voie orale à une personne inconsciente. En cas de malaise, consulter un médecin (montrer l'étiquette du produit si possible).

Mesures de premiers secours après un contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant au moins 15 minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement retirées. Continuer à rincer. Consulter un médecin.

Mesures de premiers secours après ingestion : Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin en cas de malaise.

# Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert Sapadilla

## Fiche de données de sécurité

Date de révision : 22/04/2020

Date de publication : 22/01/2019 Version : 1.2

### 4.2. Symptômes et effets les plus importants, aigus et différés

Symptômes / lésions	: Aucun connu.
Symptômes / lésions après inhalation	: Aucun connu.
Symptômes / lésions après un contact avec la peau	: Aucun connu.
Symptômes / lésions après un contact avec les yeux	: Aucun connu.
Symptômes / lésions après ingestion	: Aucun connu.
Symptômes chroniques	: Aucun connu.

### 4.3. Indication de soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

En cas d'exposition ou d'inquiétude, consulter un médecin. Si un médecin doit être consulté, apporter le contenant ou l'étiquette du produit.

## SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Moyens d'extinction

Le produit n'est pas inflammable - Utiliser un moyen d'extinction qui convient au feu environnant.

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucun

### 5.3. Conseils aux pompiers

Ce produit n'est pas dangereux. Il est conseillé de porter les vêtements de protection et / ou un appareil respiratoire adapté au feu environnant.

## SECTION 6 : Mesures en cas de dispersion accidentelle

### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Mesures générales : Aucune mesure spéciale n'est requise.

#### 6.1.1. Pour le personnel autre que le personnel d'intervention

Équipement de protection : Aucune mesure spéciale n'est requise.  
Procédures d'urgence : Aucune mesure spéciale n'est requise.

#### 6.1.2. Pour le personnel d'intervention d'urgence

Équipement de protection : Aucune mesure spéciale n'est requise.  
Procédures d'urgence : Aucune mesure spéciale n'est requise.

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Empêcher l'entrée dans les égouts et le réseau d'eau publique.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Pour le confinement : Aucune mesure spéciale n'est requise.  
Méthodes de nettoyage : Aucune mesure spéciale n'est requise.

## SECTION 7 : Manipulation et entreposage

### 7.1. Précautions pour une manipulation en toute sécurité

Précautions pour une manipulation en toute sécurité : Éviter tout contact du produit avec les yeux.  
Mesures d'hygiène : Aucune mesure n'est nécessaire.

### 7.2. Conditions pour un entreposage en toute sécurité, y compris d'éventuelles incompatibilités

Mesures techniques : Respecter la réglementation en vigueur.  
Conditions d'entreposage : Garder le contenant fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver / entreposer à l'abri de la lumière directe du soleil, éviter les températures extrêmement élevées ou basses et la présence de matériaux incompatibles.

### SECTION 8 : Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

#### 8.1. Paramètres de contrôle

#### 8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés	: Aucune mesure spécifique n'est nécessaire.
Équipement de protection individuelle	: Aucun n'est requis lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.
Matériaux pour vêtements de protection	: Aucun n'est requis lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.
Protection des mains	: Aucune n'est requise lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.
Protection des yeux	: Aucune n'est requise lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.
Protection de la peau et du corps	: Aucune n'est requise lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.
Protection respiratoire	: Aucune n'est requise lorsque le produit est utilisé dans des conditions normales.

### SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

#### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

État physique	: Liquide
Couleur	: Clair, légèrement jaune
Odeur	: Lavande douce
Seuil d'odeur	: Aucune donnée disponible
pH	: 6-8
Taux d'évaporation	: Aucune donnée disponible
Point de fusion	: Aucune donnée disponible
Point de congélation	: Aucune donnée disponible
Point d'ébullition	: Aucune donnée disponible
Point d'éclair	: Aucune donnée disponible
Température d'auto-inflammation	: Aucune donnée disponible
Température de décomposition	: Aucune donnée disponible
Inflammabilité (solide, gaz)	: Aucune donnée disponible
Pression de vapeur	: Aucune donnée disponible
Densité de vapeur relative à 20 °C	: Aucune donnée disponible
Solubilité	: Aucune donnée disponible
Coefficient de partage : n-octanol / eau	: Aucune donnée disponible
Viscosité	: Aucune donnée disponible
Propriétés explosives	: Aucune donnée disponible
Propriétés oxydantes	: Aucune donnée disponible
Limites d'explosion	: Aucune donnée disponible

### SECTION 10 : Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

Aucune réaction dangereuse ne se produira dans des conditions normales.

#### 10.2. Stabilité chimique

Stable dans les conditions de manipulation et d'entreposage recommandées (voir section 7).

#### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune polymérisation dangereuse ne se produira.

#### 10.4. Conditions à éviter

Lumière directe du soleil, températures extrêmement élevées ou basses, et produits incompatibles.

#### 10.5. Produits incompatibles

Acides forts, bases fortes, oxydants puissants.

# Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert

## Sapadilla

### Fiche de données de sécurité

Date de révision : 22/04/2020

Date de publication : 22/01/2019 Version : 1.2

#### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Aucun connu dans des conditions normales d'utilisation.

### SECTION 11 : Informations toxicologiques

#### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë	: Non classé
Corrosion / irritation cutanée	: Ne devrait pas provoquer d'irritation cutanée
Lésions oculaires graves / irritation oculaire	: Non classé
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	: Ne devrait pas provoquer de sensibilisation cutanée
Mutagénicité des cellules germinales	: Non classé
Cancérogénicité	: Non classé
Toxicité pour la reproduction	: Non classé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition unique)	: Non classé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles (exposition répétée)	: Non classé
Risque d'aspiration	: Non classé
Symptômes / lésions après inhalation	: Non classé
Symptômes / lésions après un contact avec la peau	: Non classé
Symptômes / lésions après un contact avec les yeux	: Non classé
Symptômes / lésions après ingestion	: Non classé
Symptômes chroniques	: Aucun connu.
Effets néfastes potentiels sur la santé humaine et symptômes possibles	: Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

### SECTION 12 : Informations écologiques

#### 12.1. Toxicité

Écologie - générale : Non classé.

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert	
Persistance et dégradabilité	Facilement biodégradable.

#### 12.3. Potentiel bioaccumulatif

Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert	
Potentiel bioaccumulatif	Non bioaccumulable.

#### 12.4. Mobilité dans le sol

Aucune information supplémentaire disponible

#### 12.5. Résultats des évaluations du caractère persistant, bio-accumulatif, toxique (PBT) et très persistant et très bio-accumulatif (vPvB)

Aucune information supplémentaire disponible

#### 12.6. Autres effets néfastes

Autres informations : Éviter le rejet dans l'environnement.

### SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Recommandations relatives à l'élimination des déchets : Éliminer le contenu / le contenant conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.



# Savon pour les mains à la lavande douce et au citron vert Sapadilla

## Fiche de données de sécurité

Date de révision : 22/04/2020

Date de publication : 22/01/2019 Version : 1.2

### SECTION 14 : Informations relatives au transport

Ce produit est expédié en tant que savon pour les mains, considéré comme un produit cosmétique, et n'est pas un produit dangereux selon la réglementation du Département des Transports des États-Unis (U.S. Department of Transportation / DOT), du Code maritime international des marchandises dangereuses (International Maritime Dangerous Goods / IMDG), de l'Association internationale du transport aérien (International Air Transport Association / IATA) et le Règlement sur le transport des marchandises dangereuses (Transport of Dangerous Goods / TDG).

### SECTION 15 : Informations réglementaires

#### 15.1. Réglementations / législation spécifiques à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Loi américaine sur les produits alimentaires, les médicaments et les produits cosmétiques (US Food, Drug and Cosmetic Act / FD&C Act) : Produit COSMÉTIQUE réglementé par la FDA.

### SECTION 16 : Autres informations

*Cette fiche de données de sécurité a été préparée par des personnes qualifiées et les informations qui y sont présentées sont, à notre connaissance, véridiques et exactes. Les données et les recommandations fournies concernent ce produit spécifique, étant entendu que l'acheteur déterminera de manière indépendante si le produit convient à l'usage souhaité. Ces informations ne constituent pas une garantie, expresse ou implicite, réglementaire ou autre, ni une déclaration selon laquelle The Gorilla Glue Company assume la responsabilité légale. Les données sont communiquées à l'utilisateur à titre d'information uniquement. L'utilisateur devra déterminer si l'utilisation, quelle qu'elle soit, de ce produit est conforme aux lois et réglementations fédérales, de l'État, provinciales et locales applicables.*