

BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL FOAM HAND SANITIZER WITH ALOE

SECTION 1: IDENTIFICATION

Identificateur du produit	BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL FOAM HAND SANITIZER WITH ALOE
Autres moyens d'identification	NPN 80101831 (Règlement sur les produits de santé naturels (RPSN))
Usage recommandé	Soin de la peau.
Restrictions d'utilisation	Il s'agit d'un produit de soin personnel ou cosmétique qui est sans danger pour les consommateurs et les autres utilisateurs dans des conditions normales et raisonnablement prévisibles. Les cosmétiques et les produits de consommation, spécifiquement définis par les réglementations du monde entier, sont exemptés de l'exigence d'une FDS pour le consommateur. Bien que ce matériau ne soit pas considéré comme dangereux, cette FDS contient des informations précieuses essentielles à la manipulation sûre et à l'utilisation appropriée du produit dans des conditions de travail industrielles ainsi que des expositions inhabituelles et involontaires telles que de grands déversements. Cette FDS doit être conservée et disponible pour les employés et les autres utilisateurs de ce produit. Pour des conseils d'utilisation spécifique, veuillez vous référer aux informations fournies sur l'emballage ou la feuille d'instructions.
Fabricant	Lawrason's, Inc, 460 Wyecroft Road, Oakville, Ontario, L6K 2G7, (905) 842-8300, www.Lawrasons.com
Identificateur du fournisseur	Lawrason's, Inc, 460 Wyecroft Road, Oakville, Ontario, L6K 2G7, (905) 842-8300, www.Lawrasons.com
Numéro de téléphone d'urgence	CANUTEC, 1-888-CAN-UTEC (226-8832), 613-996-6666 or *666 on a cellular phone
Numéro de la FDS	34880
Date de préparation	1 juin 2020

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Classifié selon le Règlement sur les produits dangereux du Canada (SIMDUT 2015).

Classification du SGH

Liquides inflammables - catégorie 3; Irritation oculaire - catégorie 2A

Éléments d'étiquetage SGH



Attention

Mention de(s) danger(s) :

Liquide et vapeurs inflammables.

Provoque une sévère irritation des yeux.

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page

01 de 07

Conseil(s) de prudence :

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

Intervention :

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical ou consulter un médecin.

En cas d'incendie : Utiliser poudre chimique sèche pour l'extinction.

Stockage :

Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

Élimination :

Éliminer le contenu/récipient en conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.

Autres dangers

Inconnu.

SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Mixture :

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs	Autres noms
Ethyl Alcohol	64-17-5	60.00-80.00		
Aloe-Natural Plant Derivative	8001-97-6	0.10-1.00		

Notes

Le pourcentage exact (concentration) de la composition a été retenu comme un secret commercial.

SECTION 4: PREMIERS SOINS

Mesures de premiers soins**Inhalation**

Obtenir des conseils/des soins médicaux si la victime ressent des malaises ou des inquiétudes.

Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste consulter un médecin.

Ingestion

Rincer la bouche avec de l'eau. Obtenir des conseils/des soins médicaux si la victime ressent des malaises ou des inquiétudes.

Commentaires sur les premiers soins

Obtenir des conseils/des soins médicaux si la victime ressent des malaises ou des inquiétudes.

SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

Agents extincteurs**Agents extincteurs appropriés**

Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales les circonstances et l'environnement.

Agents extincteurs inappropriés

Jet d'eau à grand volume.

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page 02 de 07

Dangers spécifiques du produit

Risque d'incendie

Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.

Flash back possible sur une distance considérable.

Méfiez-vous des vapeurs qui s'accumulent pour former des concentrations explosives.

Les vapeurs peuvent s'accumuler dans les zones basses.

Oxydes de carbone.

Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers

Portez des vêtements résistant au feu.

SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

Utiliser un équipement de protection individuelle.

Assurer une ventilation adéquate.

Enlever toute source d'ignition.

Évacuer le personnel vers des endroits sûrs.

Garder les personnes à l'écart de l'endroit de l'écoulement/de la fuite et contre le vent.

Le matériel peut créer des conditions glissantes.

Précautions relatives à l'environnement

Tout déversement dans l'environnement doit être évité.

Éviter tout déversement ou fuite supplémentaire, si cela est possible en toute sécurité.

Retenir l'eau de lavage contaminée et l'éliminer.

Prévenir les autorités locales si des fuites significatives ne peuvent pas être contenues.

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Utiliser des outils ne provoquant pas d'étincelles.

Enlever avec un absorbant inerte.

Rabattre les gaz/les vapeurs/le brouillard à l'aide d'eau pulvérisée.

Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination.

Nettoyer soigneusement le sol et les objets contaminés en observant les règlements concernant l'environnement.

SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

Équipement de protection individuel, voir section 8.

Tenir à l'écart de la chaleur. Utiliser avec une ventilation avec extraction à la source.

Éviter le contact avec les yeux.

Conditions de sûreté en matière de stockage

Prendre des mesures pour éviter l'accumulation de charges électrostatiques.

Conserver dans des conteneurs proprement étiquetés.

Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

Stocker en tenant compte des législations nationales spécifiques.

SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page 03 de 07

Paramètres de contrôle

	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
Nom chimique	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Ethyl Alcohol	1000 ppm	Non établie	1900 mg/m3	Non établie	Non établie	Non établie
Aloe-Natural Plant Derivative	Non établie		Non établie		Non établie	

Mesures de protection individuelle

Protection des yeux et du visage

Porter un écran-facial et des vêtements de protection en cas de problèmes lors de la mise en oeuvre.

Protection de la peau

Aucune mesure particulière produit fourni est utilisé correctement.

Protection des voies respiratoires

Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Basic Physical and Chemical Properties

Apparence	Gel claire. Dimension des particules: Sans objet
Odeur	D'alcool
Seuil olfactif	Pas disponible
pH	6.50 - 7.50
Melting Point/Freezing Point	Pas disponible (melting); Pas disponible (freezing)
Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition	Pas disponible
Point d'éclair	25 °C (77 °F)
Taux d'évaporation	Pas disponible
Inflammabilité (solides et gaz)	Pas disponible
Limites supérieures/inférieures d'Inflammabilité ou d'Explosibilité	Pas disponible (supérieure); Pas disponible (lower)
Tension de vapeur	Pas disponible
Densité de vapeur	Pas disponible
Densité relative (eau = 1)	0.89
Solubilité	Très soluble in water; Sans objet (in other liquids)
Coéfficient de partage n-octanol/eau	Pas disponible
Température d'auto-inflammation	Pas disponible
Température de décomposition	Pas disponible
Viscosité	> Pas disponible
Other Information	
État physique	Liquide

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page 04 de 07

Non classé comme danger de réactivité.

Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales.

Risque de réactions dangereuses

Des vapeurs peuvent former un mélange explosif avec l'air.

Conditions à éviter

Chaleur, flammes et étincelles.

Matériaux incompatibles

Oxydants forts

Matières solides inflammables.

SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

Nom chimique	CL50	DL50 (orale)	DL50 (cutanée)
Ethyl Alcohol	124.7 mg/L (rat) (4 heures d'exposition)	> 5000 mg/kg (rat)	Pas disponible
Aloe-Natural Plant Derivative	Pas disponible	Pas disponible	Pas disponible

Corrosion/Irritation Cutanée

Non classé sur la base des informations disponibles.

Lésions oculaires graves/Irritation oculaire

Provoque une sévère irritation des yeux.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition unique

Ingestion

Cause des dommages aux organes. Selon les renseignements relatifs à des produits chimiques très semblables.

Danger par aspiration

N'est pas réputé de constituer un risque d'aspiration.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles – expositions répétées

Non classé sur la base des informations disponibles.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

N'est pas réputé d'être un sensibilisant des voies respiratoires. N'est pas réputé être un sensibilisant cutané.

Cancérogénicité

Nom chimique	CIRC	ACGIH®	NTP	OSHA
Ethyl Alcohol	Non listée	Non listée	Non listée	Non listée
Aloe-Natural Plant Derivative	Non listée	Non listée	Non listée	Non listée

Toxicité pour la reproduction

Développement de la progéniture

N'est pas réputé nuire à l'enfant en gestation.

Fonction sexuelle et la fertilité

N'est pas réputé pour causer des effets sur les fonctions sexuelles ou la fertilité.

Effets sur ou via l'allaitement

N'est pas réputé pour causer des effets sur ou par la lactation.

Mutagénicité sur les cellules germinales

Non réputé comme un mutagène.

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page 05 de 07

SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité

Aucun renseignement n'a été trouvé.

Persistante et dégradation

Biodegradable.

Potentiel de bioaccumulation

Ce produit et ses produits de dégradation ne devraient pas être bioaccumulables.

Mobilité dans le sol

Les études ne sont pas disponibles.

Autres effets nocifs

Aucun renseignement disponible.

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Les méthodes d'élimination

Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale. Stocker le produit en vue de son élimination selon les instructions de la rubrique Stockage à la Section 7 de la présente fiche de données de sécurité. Ne pas réutiliser les récipients vides.

SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Réglementation	Numéro ONU	Désignation officielle de transport	Classe(s) de danger relative(s) au transport	Groupe d'emballage
Canadian TDG	1987	Alcohols, N.O.S.(Ethanol)	Class 3	III

Dangers environnementaux Sans objet

Transport en vrac (aux termes de l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et du Recueil IBC)

Sans objet

SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Réglementation relative à la sécurité, à la santé et à l'environnement

Cette section n'est pas exigée par le SIMDUT.

Canada

Ce produit a été répertorié conformément aux critères de danger établis par le Règlement sur les produits contrôlés et la FDS contient tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits contrôlés.

Liste intérieure des substances (LIS)/liste extérieure des substances (LES)

Tous les ingrédients sont inscrits sur la LIS/LES.

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

Cote de danger NFPA Santé - 2 Inflammabilité - 3 Instabilité - 0

FDS préparée par Directeur technique

Numéro de téléphone 905-842-8300

Date de préparation 1 juin 2020

1 juin 2020

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver.

Date de préparation : 11 juin 2020

Date de la plus récente

version révisée : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée	1 juin 2020
Signification des abréviations	CIRC = Centre International de Recherche sur le Cancer
Références	Base de données CHEMINFO. Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail (CCHST). Base de données HSDB®. National Library of Medicine des États-Unis. Accessible via le Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail (CCHST). Base de données NIOSH Pocket Guide. National Institute for Occupational Safety and Health. Accessible via le Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail (CCHST). Base de données Registry of Toxic Effects of Chemical Substances (RTECS®) database. Accelrys, Inc. Accessible via le Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail (CCHST).
Autres informations	Toutes les informations sont basées sur nos connaissances actuelles et l'expérience de notre produit et n'est pas exhaustive. Il s'applique au produit tel que défini par le cahier des charges. Dans le cas de combinaisons de mélanges, il faut confirmer qu'aucun nouveau risque n'existe. Dans tous les cas, l'utilisateur n'est pas dispensé d'observer toutes les procédures légales, administratives et réglementaires relatives au produit, l'hygiène personnelle et l'intégrité du milieu de travail. (Sauf indication contraire, les informations techniques ne s'appliquent qu'au produit pur). À notre connaissance actuelle, les informations contenues dans ce document sont exactes à la date du présent document. Cependant, ni Global Vapor, ni aucune de ses sociétés affiliées n'offrent de garantie, expresse ou implicite, ou n'assume aucune responsabilité relativement à ces informations ou à son utilisation. Ces informations sont destinées à être utilisées par des personnes techniquement qualifiées à leur propre discrétion et à leur propre risque et ne se rapportent pas à l'utilisation de ce produit en combinaison avec une autre substance ou tout autre procédé. L'utilisation envisagée en conformité avec la loi applicable, la manière d'utiliser et si des brevets sont violés. Ces informations ne donnent que des propriétés typiques et ne doivent pas être utilisées à des fins de spécification. Global Vapor. se réserve le droit d'apporter des ajouts, des suppressions ou des modifications aux informations à tout moment sans notification préalable.
Avis	Bien que nous croyons exactes les données soumises à la date ci-haut mentionnée, la compagnie ne garantit aucun des détails ci-joints et de ce fait se décharge de toute responsabilité en ce qui concerne l'utilisation de ces données. Ces données sont offertes uniquement pour votre considération, recherche et vérification.

Identificateur du produit : BIO-SCRUB ANTIBACTERIAL HAND SANITIZER WITH ALOE - Ver. 1

Date de préparation : 1 juin 2020

Date de la plus récente version révisée : 1 juin 2020

Page 07 de 07