

Fiche de données de sécurité

Nom du produit: ClenHands Orange Crush Grime nettoyant pour les mains à pince

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'entreprise

Nom du produit: lisse Grime nettoyant pour les mains à pince

D'autres identificateurs :

Utilisations recommandées : nettoyage à la main

La SDD Adresse Fournisseur :

ClenAir Mfg., Inc.

Box 346

Fort Washington, PA 19034 USA

Téléphone d'urgence : 800-424-9300

Téléphone non urgent : 888-764-2110

Télécopieur : 215-542-6825

Site Web : www.clenair.com

Lignes directrices pour la SDD utiliser : le produit décrit dans la présente SDD est un personal care/produit cosmétique. C'est sécuritaire pour l'utilisation par les consommateurs comme décrit sur l'étiquette du produit dans des conditions normales, conditions prévisibles. Produits de consommation et les cosmétiques sont exemptés des exigences d'une SDD pour le consommateur. La présente SDD est conçu pour fournir de précieux renseignements sur la sécurité et la manutention des lignes directrices pour le milieu industriel. Il devrait être conservés et mis à la disposition de tous les employés et les autres utilisateurs de ce produit. Pour les instructions d'utilisation spécifiques, consultez l'étiquette du produit.

SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification :

Catégorie de danger :

Lésion/irritation des yeux Catégorie 1

Pictogramme



Mot indicateur :

Danger

Mention de danger :

Cause de graves dommages aux yeux

Déclaration de précaution :

Prévention :

Porter des lunettes de protection, comme des lunettes ou des verres de sécurité si des éclaboussures peuvent se produire.

Réponse :

En cas de contact avec les yeux : rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si présents et facile à faire. Continuer à rincer. Consulter un médecin.

SECTION 3 : RENSEIGNEMENTS SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique : Gel nettoyant à main

Classification : les mélanges

Ce produit répond aux exigences de la LAD Définition d'un produit cosmétique.

Ingrédient	Nom commun/Synonymes	Numéro CAS	%
Poly(oxy-1,2-éthanediyl), a-undecyl-w-hydroxy-	Alcool éthoxylé Surfactant;	34398-01-1	1 – 5
Distillats de pétrole, hydrotraités milieu	Hydrotraité 40 Neutres/minéral (MSO d'huile de phoque;)	64742-46-7	45 – 55
Le reste des ingrédients	La dénomination chimique spécifique et/ou pourcentage exact de composition a été retenu comme un secret d'affaires.		51 – 40

Fiche de données de sécurité

Nom du produit: ClenHands Orange Crush Grime nettoyant pour les mains à pince

SECTION 4 : Mesures de premiers secours

Informations générales	Enlever immédiatement tout vêtement souillé par le produit.
Après l'inhalation :	Pas une voie d'entrée normale
Après contact avec la peau :	Laver avec de l'eau.
Après contact avec les yeux :	Rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact si présent et facile à faire. Continuer à rincer. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
Après avoir avalé :	Pas une voie d'entrée normale.
La plupart des symptômes importants et effets :	Contact avec les yeux peut provoquer une rétention temporaire burning et rougeurs.
Note au médecin :	Administrer un traitement symptomatique.

Indication de toute une attention médicale immédiate et le traitement spécial requis : pas d'autres renseignements pertinents sont disponibles.

SECTION 5 : MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction	
Moyens d'extinction appropriés :	CO2, de poudre ou de pulvérisation d'eau. Combattre les feux plus importants avec de l'eau pulvérisée ou une mousse anti-alcool.
Dangers spécifiques résultant de la substance ou du mélange	
Produits de combustion potentielle	Inconnu
Conseils pour les pompiers	
Équipement de protection	En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
Informations supplémentaires	Refroidir les conteneurs menacés avec pulvérisation d'eau.

SECTION 6 : MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions personnelles :	Surfaces sera devenue glissante si le produit est déversé.
Précautions pour l'environnement :	Ne pas laisser entrer les égouts, ou les eaux de surface ou les eaux souterraines.
Les méthodes de confinement;	Assurer une ventilation adéquate. Absorber le liquide des composants avec liant. liquide Nettoyer soigneusement la zone touchée avec de l'eau.

SECTION 7 : MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions de manipulation	Éviter tout contact avec les yeux. Garder les sources d'ignition à l'écart. Ne fumez pas.
Exigences devant être satisfaites par magasin chambres et récipients	
Conditions de stockage :	Stocker dans un endroit frais et sec , hors de la lumière directe du soleil.
Matériau incompatible	Aucune connue fondée sur les renseignements disponibles

SECTION 8 : Contrôle de l'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Directives d'exposition : ce produit ne présente pas de risques pour la santé de l'utilisateur lorsqu'il est utilisé conformément aux étiquettes des orientations pour son utilisation prévue.

Fiche de données de sécurité

Nom du produit: ClenHands Orange Crush Grime nettoyant pour les mains à pince

Limites d'exposition recommandées ou autorisées pour le mélange

L'ACGIH	Indetermine
Le NIOSH	Indetermine
L'OSHA	Indetermine
Contrôles d'ingénierie appropriés	Voir la section 7. Aucune des données supplémentaires disponibles.

Mesures de protection personnelles

Mesures d'hygiène générale :	Se laver les mains avant les pauses et à la fin des travaux.
Protection respiratoire :	Pas nécessaire si la zone est bien ventilée.
Protection des mains :	Généralement pas nécessaires.
Protection oculaire :	En cas d'éclaboussure risque, porter des lunettes de sécurité.

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :

Formulaire	Gel de sonnerie
Couleur	Blanc à blanc cassé
L'odeur	Sweet, solvant
Seuil olfactif	Non determine
Valeur de pH	8 – 9
Gravité spécifique	0.9

Modification de l'État :

Point de fusion / Intervalle de fusion	Non determine
Point d'ébullition / Intervalle d'ébullition	100°C / 212°F
Point de congélation	32 °F (0 °C)
Point d'éclair	Non détecté
L'inflammabilité (solide, gaz)	Non applicable
La température d'allumage	Non determine
Température de décomposition	Non determine
Allumage automatique	Le produit n'est pas auto-inflammable
Danger d'Explosion	Non determine

Limites d'explosion	Non déterminé
Pression de vapeur à 20 °C	Non determine
La densité à 20°C	Non determine
Densité relative	Non determine
Densité de la vapeur	Non determine
Contribution des COV	0,6 % en poids
Taux d'évaporation	Non determine
Solubilité dans / miscibilité avec l'eau	Soluble
Coefficient de partage n-octanol/eau)	Non determine
Viscosité	
Dynamic	Non determine
Cinématique	Non determine

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

Réactivité :	Normalement non réactif
Stabilité chimique:	Stable Si utilisé comme indiqué
Possibilité de réactions dangereuses	Aucune connue
:	
Conditions à éviter :	Aucune connue
Matières incompatibles :	Aucune connue

Fiche de données de sécurité

Nom du produit: ClenHands Orange Crush Grime nettoyant pour les mains à pince

Produits de décomposition dangereux : Aucune connue

SECTION 11 : Informations toxicologiques

Routes probables de l'exposition :	La peau, de l'oeil
Les symptômes de l'exposition	
L'exposition de la peau	À long terme ou une utilisation excessive peut causer de la sécheresse.
Exposition oculaire	Contact va causer des brûlures et irritations.
Effets chroniques	Aucune connue
Toxicité aiguë	Non testé
Cancérogénicité	Aucune des substances chimiques utilisées dans ce produit n'a été trouvé pour être cancérogènes par NTP, CIRC, OSHA ou ACGIH

SECTION 12 : Informations écologiques

La toxicité	
Toxicité aquatique	Non testé
Persistance et dégradabilité	Non testé
Comportement dans les systèmes environnementaux	
Potentiel de bioaccumulation	Non testé
La mobilité dans le sol	Non testé
Effets Ecotoxical	
Comportement dans les eaux usées des usines de transformation	Non testé

Article 13 : CONDITIONS DE MISE AU REBUT

Mettre au rebut conformément aux réglementations locales, fédérales et d'État.

Article 14 : LE TRANSPORT D'INFORMATIONS

Numéro ONU	
DOT, Code IMDG, Instructions techniques de l'IATA	Unregulated
Nom d'expédition de l'ONU	
DOT	Unregulated
L'IMDG	Unregulated
L'IATA	Unregulated
Risque environnemental	
Polluant marin	Inconnu
Précautions particulières pour l'utilisateur	Aucun

SECTION 15 : Informations sur la réglementation

Tous les ingrédients utilisés pour ce produit sont répertoriés dans l'inventaire de TSCA.
Ce produit a été classé conformément aux critères de danger du RPC et la fiche signalétique contient tous les renseignements exigés par le RPC.
Ce produit répond à la définition d'un cosmétique par la US Food and Drug Administration.

SECTION 16 : AUTRES RENSEIGNEMENTS

Fiche de données de sécurité

Nom du produit: ClenHands Orange Crush Grime nettoyant pour les mains à pince

Sigs :

La santé : 1 Inflammabilité : 0 Toxicité: 0 Protection personnelle : non déterminé

Cette information est basée sur nos connaissances actuelles. Toutefois, cette disposition ne constitue pas une garantie pour toutes les fonctionnalités spécifiques du produit et ne doit pas établir une relation contractuelle légalement valide.

Abréviations et acronymes :

DOT : ministère des Transports (USA)

L'IMDG : Code maritime international pour marchandises dangereuses

L'IATA : Association du transport aérien international

L'OACI : Organisation de l'aviation civile internationale

TSCA: Toxic Substance Control Act (USA)

Rcp : Règlement sur les produits contrôlés (Canada)

Sgh : Système Général Harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques

LC50: concentration létale, 50 %

LD50 : La dose létale, 50 %

Les informations de cette FDS concernent les produits mentionnés dans la rubrique 1 et n'est donnée sur l'hypothèse que le produit sera utilisé d'une manière et à des fins indiquées par le fabricant.

Les informations ci-dessus sont réputées être exactes et représentent les meilleures données dont nous disposons actuellement. Les utilisateurs doivent faire leurs propres enquêtes pour déterminer l'adéquation de l'information à leurs besoins. Il est recommandé de transmettre les informations de cette FDS, si nécessaire, ajustée au personnel/ partie concernée.

Préparé : le 4 mars 2014

Révisé : le 1 décembre 2018