

SAFETY DATA SHEETS

This SDS packet was issued with item:

071355700

N/A



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

SECTION 1. IDENTIFICATION

Nom du produit : Dermaseptyl Crème

Détails concernant le fabricant ou fournisseur

Nom du fournisseur : Affinite (9377-5450 QC Inc.)

Adresse : 75 rue Industrielle, Delson, QC, Canada,
J5B 1V9

Téléphone : (450) 993-0956

Numéro d'urgence : 1-888-226-8832

Usage recommandé et restrictions d'utilisation

Utilisation recommandée : Désinfectant pour les mains

Restrictions : Garder hors la portée des enfants. Pour
usage externe seulement.

SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification SGH

Liquide inflammable : Catégorie 3

Irritation oculaire : Catégorie 2A

Éléments d'étiquetage SGH

Pictogrammes de danger :



Mentions d'avertissement : Attention



Fiche de donnée de sécurité

derma**septyl**
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

Mentions de danger : H226 Liquide et vapeurs inflammables
H319 Provoque une sévère irritation des yeux

Conseils de prudence : **Prévention :**

P102 Tenir hors de portée des enfants

P103 Lire l'étiquette avant utilisation

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. — Ne pas fumer

P233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche

P240 Mise à la terre/liaison equipotentielle du récipient et du matériel de réception

P241 Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant

P243 Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques

P280 Porter un équipement de protection des yeux/du visage

Intervention :

P305+P351+P338 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.

P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : Consulter un médecin.

P370+P378 En cas d'incendie : Utiliser du sable sec, une poudre chimique ou une mousse anti-alcool pour l'extinction.

Stockage :

P403+P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

Élimination :

P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée.

Autres dangers : Aucun à notre connaissance.

SECTION 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique	Numéro de CAS	Concentration (% p/p)
Éthanol	64-17-5	≥ 60 - < 80



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

SECTION 4. PREMIERS SOINS

Conseils généraux:	En cas d'accident, consulter immédiatement un médecin. Si les symptômes persistent ou en cas de doute, consulter un médecin.
En cas d'inhalation:	En cas d'inhalation, déplacer à l'air frais. Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.
Contact avec la peau :	Laver à l'eau et au savon par précaution. Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.
Contact avec les yeux :	En cas de contact, rincer les yeux immédiatement avec beaucoup d'eau pendant au moins 15 minutes. Retirer les lentilles de contact si on peut le faire facilement. Demander conseil à un médecin.
Ingestion :	En cas d'ingestion, NE PAS faire vomir. Se rincer la bouche à l'eau. Appeler un médecin.
Principaux symptômes et effets, qu'ils soient aigus ou retardés :	Provoque une sévère irritation des yeux.
Prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial :	Les secouristes doivent faire attention à se protéger et à utiliser les vêtements de protection recommandés.

SECTION 5. MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

Agents extincteurs appropriés :	Pulvériser de l'eau ou utiliser de la mousse résistant à l'alcool, de la poudre sèche ou du dioxyde de carbone.
Agents extincteurs inappropriés :	Jet d'eau à grand débit.
Dangers spécifiques du produit :	Ne pas utiliser un jet d'eau concentré, qui pourrait répandre le feu. Refroidir par pulvérisation d'eau les récipients fermés se trouvant à proximité de la source d'incendie. La distance de retour de flamme peut être considérable. Peut former des mélanges explosifs avec l'air. L'inhalation de produits de décomposition peut entraîner des problèmes de santé.
Produits de combustion dangereux:	Oxydes de carbone



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers :

En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome. Utiliser un équipement de protection individuelle.

SECTION 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

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 pour la protection de 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.



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

SECTION 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Paramètres de contrôle

Nom chimique	# CAS	ACGIH® TLV®		OSHA PEL	
		TWA	STEL	PEL	STEL
Éthanol	64-17-5	1000 ppm	P.D.	1000 ppm	1000 ppm

Notes

Mesures de protection individuelle :

Protection des yeux et du visage : Porter un écran-facial.

Protection de la peau : Aucune mesure particulière si le produit est utilisé correctement.

Protection des voies respiratoires : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

SECTION 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence	Gel liquide
Odeur	Alcoolisée avec notes d'agrumes
Seuil olfactif	Donnée non disponible
pH	5.5 – 7.5
Point de fusion et point de congélation	Donnée non disponible
Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition	Donnée non disponible
Point d'éclair	23°C
Taux d'évaporation	Donnée non disponible



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

Inflammabilité (solides et gaz)	Donnée non disponible
Limites supérieures et inférieures d'inflammabilité ou d'explosibilité	Donnée non disponible
Tension de vapeur	Donnée non disponible
Densité de vapeur (air = 1)	Donnée non disponible
Densité relative (eau = 1)	Donnée non disponible
Solubilité dans l'eau	Soluble
Solubilité dans d'autres liquides	Donnée non disponible
Coefficient de partage n-octanol / eau	Non applicable
Température d'auto-inflammation	Donnée non disponible
Température de décomposition	Le mélange n'est pas classé comme auto-réactif.
Viscosité	Donnée non disponible



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité	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
Produits de décomposition dangereux	On ne connaît pas de produits de décomposition dangereux.

SECTION 11. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition probables

Inhalation
Contact avec la peau
Contact avec les yeux

Toxicité aiguë

Non classé sur la base des informations disponibles.

Composantes

Éthanol :	Toxicité aiguë par voie orale : DL50(Rat): > 5,000 mg/kg
	Toxicité aiguë par inhalation : CL50(Rat): 124.7 mg/l; Durée d'exposition: 4 h; Atmosphère de test: vapeur
	Corrosion / Irritation cutanée : Non classé sur la base des informations disponibles.



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

Lésions oculaires graves / Irritation oculaire : Provoque une sévère irritation des yeux.

Toxicité pour certains organes cibles - Exposition unique : Non classé sur la base des informations disponibles.

Toxicité pour certains organes cibles - Expositions répétées : l'exposition orale chronique peut entraîner le développement d'une lésion hépatique progressive accompagnée d'une fibrose.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée : aucun effet adverse sur une peau normale. Les vapeurs d'éthanol provoquent une sensation de brûlure au niveau de la gorge, du nez et des yeux.

SECTION 12. DONNÉES ÉCOLOGIQUES *(L'en-tête de la section doit être visible; le contenu est facultatif)*

Éthanol :

Écotoxicité Toxicité aiguë pour les poissons : LC50 / 96 heures *Oncorhynchus mykiss* > 10 000 mg/l
Toxicité aiguë pour les poissons : LC50 / 96 heures *Pimephales promelas* > 13.400 mg/l

Persistence et Dégradation Biodégradation est attendue

Potentiel de bioaccumulation Bioaccumulation est peu probable

SECTION 13. DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Les méthodes d'élimination Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur.



Fiche de donnée de sécurité

dermaseptyl
CREME

BY/PAR:
 aurelia

NPN 80106877

DATE ENTRÉE EN VIGUEUR : 14 décembre 2020

SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Réglementation	Numéro ONU	Nom d'expédition ONU	Classe(s) de danger relative(s) au transport	Groupe d'emballage
Canada (TMD)	UN 1987	ALCOHOLS, N.O.S.(Ethanol, Propan-2-ol)	Classe Primaire 3	II
Canada (TMD)	UN 2014	HYDROGEN PEROXIDE, AQUEOUS SOLUTION	5.1 (8)	II

Précautions spéciales :

Tenir loin de source de chaleur.

SECTION 15. INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Produit de santé naturel

SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS

Date de la plus récente version révisée 15 juillet 2020