

SAFETY DATA SHEETS

This SDS packet was issued with item:

073269453

N/A

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Révision n° 6

Nom du produit : **Ultra Swipes**
Date de la dernière révision : 01-Mai-2019

1. IDENTIFICATION

NOM DU PRODUIT: Ultra Swipes
DIN : 02267276

FABRICANT : Germiphene Corporation
ADRESSE : 1379 Colborne Street East, Brantford, Ontario N3T 5M1, Canada
TÉLÉPHONE : 519-759-7100
TÉLÉCOPIEUR : 519-759-1625

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : CANUTEC 613-996-6666 Canada

UTILISATION DU PRODUIT : Désinfecte et nettoie toutes les surfaces dures lavables.

2. IDENTIFICATION DE DANGER

Mention d'avertissement : Danger

SYMBOLES :



Classification SGH :

<u>Santé</u>	<u>L'environnement</u>	<u>Physique</u>
Toxicité spécifique de l'organe cible - exposition unique: Catégorie 1 Irritation oculaire: Catégorie 2B Irritation cutanée: Catégorie 3	Aucun connu	Liquides inflammables: Catégorie 2

MENTIONS DE DANGER :

H225 : Vapeur et liquide hautement inflammable.
H316 : Provoque une légère irritation cutanée.
H320 : Provoque une irritation des yeux.
H370 : Endommagement des organes.

DÉCLARATION DE MISE EN GARDE:

P210 : Garder à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.
P233 : Conserver le conteneur bien fermé.
P240 : Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
P241 : Utiliser de l'équipement électrique/de ventilation et d'allumage antidéflagrant.
P244 : Utiliser uniquement des outils anti-étincelles.
P243 : Prenez des précautions pour éviter l'accumulation de charge statique.
P370+P378 : En cas d'incendie : Utiliser de la mousse de type alcool ou type tout usage, du dioxyde de carbone ou une poudre chimique sèche pour éteindre.
P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Révision n° 6

Nom du produit : **Ultra Swipes**
Date de la dernière révision : 01-Mai-2019

P260 : Ne pas respirer la poussière/les émanations /le gaz/le brouillard/les vapeurs/les pulvérisations.
P264 : Bien se laver la peau après utilisation.
P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
P307+P311 : En cas d'exposition ou si concerné : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin ou du personnel médical.
P321 : Traitement spécifique voir la section 4 de cette étiquette.
P332+P313 : En cas d'irritation de la peau : Consulter un médecin.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer prudemment plusieurs minutes à l'eau. Enlever les lentilles cornéennes, si présentes, et si elles sont faciles à enlever. Continuer à rincer.
P337+P313 : Si l'irritation des yeux persiste : Consulter un médecin. P405 : Garder dans un endroit fermé à clé.
P501: Éliminer les contenus / conteneurs conformément aux règlements locaux /régionaux/nationaux/internationaux.

3.COMPOSITION / INFORMATIONS RELATIVES AUX INGRÉDIENTS

INGRÉDIENT :	No CAS	% poids	Dangers (Catégorie SGH) }
Éthanol	64-17-5	79%	Liquides inflammables (C 2) Irritation cutanée (C 2) Irritation oculaire (C 2B) Toxicité spécifique de l'organe cible - exposition unique (C 3)
o-Phénylphénol	90-43-7	0,1 %	Toxicité orale aiguë (C 5) Irritation cutanée (C 2) Irritation oculaire (C 2A) Toxicité spécifique de l'organe cible - exposition unique, système respiratoire (C 3) Toxicité aquatique aiguë (C 1)

4. MESURES DE PREMIERS SOINS

YEUX : Laver les yeux abondamment à l'eau pendant 20 minutes en maintenant les paupières ouvertes. Consulter immédiatement un médecin.

PEAU : Laver la zone contaminée à l'eau pendant au moins 20 minutes. Si l'irritation persiste, obtenir de l'aide médicale.

INGESTION : Ne pas faire vomir. Donner 2 à 3 verres d'eau et appeler immédiatement un médecin. Ne rien administrer par la bouche si la personne est inconsciente ou en convulsions.

INHALATION : Transporter la victime à l'air frais. Une respiration artificielle doit être administrée si la respiration s'est arrêtée, et une réanimation cardiorespiratoire doit être administrée si le cœur s'est arrêté. De l'oxygène peut être administré si nécessaire. Consulter immédiatement un médecin.

REMARQUES POUR LE MÉDECIN : Les symptômes de l'intoxication à l'éthanol varient selon le taux d'alcool dans le sang. L'éthanol non absorbé doit être éliminé par lavage gastrique après l'intubation du patient pour éviter l'aspiration. Éviter l'utilisation de médicaments dépresseurs ou l'administration excessive de liquides.

Nom du produit : **Ultra Swipes**
Date de la dernière révision : 01-Mai-2019

5. MESURES À PRENDRE POUR LUTTER CONTRE LE FEU

INFLAMMABILITÉ : Oui
COMBUSTIBLE : Oui
CONDITIONS D'ALLUMAGE : À la chaleur, aux étincelles et aux flammes nues.
MOYENS D'EXTINCTION : Mousses de type alcool ou type tout usage, dioxyde de carbone ou poudre chimique sèche.
DANGERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION INHABITUELS: Des vapeurs inflammables se forment à partir de ce produit et peuvent être enflammées par des décharges statiques ou d'autres sources d'inflammation à des endroits éloignés du point de manipulation.
SIMDUT CLASSE B: Oui

6. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

Contenir les matières déversées. Assurer une ventilation appropriée et un équipement de protection individuelle. Éliminer les sources de chaleur, les étincelles ou les flammes. Les déversements doivent être recueillis dans des conteneurs appropriés ou absorbés sur un matériau absorbant approprié pour une élimination ultérieure.

7. MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Tenir loin de la chaleur, des étincelles et des flammes. Conserver le conteneur bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Prendre des précautions pour éviter l'accumulation d'électricité statique lors du transfert du contenu. Garder dans un endroit fermé à clé.

8. Mesures de contrôle d'exposition/ Protection individuelle

VENTILATION : Une ventilation locale est recommandée lors de la manipulation.
PROTECTION RESPIRATOIRE : Aucun requis.
PROTECTION DES YEUX : Oui. Lunettes anti-éclaboussures.
PROTECTION DE LA PEAU: Oui. Gants de protection en néoprène, butyle ou caoutchouc naturel et vêtements de protection.
AUTRES VÊTEMENTS OU ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION : Aucun requis

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : Liquide volatil clair et incolore
ODEUR : Alcool
État physique : Liquide
pH (dans 1:1 d'eau) : 6,50 à 8,50
POINT D'ÉBULLITION : Non disponible
POINT DE CONGÉLATION : Non disponible
TAUX D'ÉVAPORATION : Non disponible
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE : 0,82 à 0,86
VISCOSITÉ : Non disponible
PRESSION DE VAPEUR (mmHg) : Non disponible
SOLUBILITÉ: Non disponible

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Révision n° 6

Nom du produit : **Ultra Swipes**
Date de la dernière révision : 01-Mai-2019

POINT D'ÉCLAIR : 16 °C

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ : Oui.
CONDITIONS À ÉVITER (STABILITÉ) : Non disponible
INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIAUX À ÉVITER) : Matières comburantes.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : Ne se produira pas.
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ : Haute température

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Éthanol
DL50 Oral rat 7060 mg/kg
CL50 inhalation rat 20 000 ppm
Lapin pas d'irritation de la peau - 24 heures - Ligne directrice 404 de l'OCDE
Lapin irritation légère des yeux - 24 heures - Ligne directrice 405 de l'OCDE
Cancérogénicité souris orale - tumorigène : agent tumorigène équivoque selon les critères RTECS. Foie: Tumeurs. Sang : Lymphomes, dont la maladie de Hodgkin
Toxicité reproductrice - Humain - femelle - Orale

O-Phénylphénol
DL50 Oral rat 2733 mg/kg
Intrapéritonéal souris LD50 50 mg/kg

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Non disponible

13. PRÉCAUTIONS POUR L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS : Éliminer les déchets d'une manière conforme à toutes les réglementations fédérales, provinciales et locales.

14. INFORMATIONS DE TRANSPORT

UN1170, Éthanol, Classe 3 Inflammable, PG II

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CATÉGORIE SIMDUT : Exempté - Produit pharmaceutique (désinfectant) (Canada)

16. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Préparé par : Germiphene Technical Department

Nom du produit : **Ultra Swipes**
Date de la dernière révision : 01-Mai-2019

Avis de non-responsabilité

Aucune représentation ou garantie, expresse ou implicite, de qualité marchande, d'adéquation à un usage particulier ou de quelque nature que ce soit n'est faite en ce qui concerne le produit ou les informations contenues dans cette fiche signalétique. Toutes les informations contenues ici sont présentées de bonne foi et sont considérées comme appropriées et exactes. Cependant, ni le fournisseur nommé ci-dessus, ni aucune de ses filiales n'assument quelque responsabilité que ce soit quant à l'exactitude ou l'exhaustivité des informations contenues dans ce document. La détermination finale de l'adéquation de tout produit relève de la seule responsabilité de l'utilisateur. Tous les produits peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisés avec prudence. Bien que certains dangers soient décrits ici, nous ne pouvons pas garantir que ce sont les seuls dangers qui existent. L'acheteur ou l'utilisateur assume tous les risques associés à l'utilisation, à la mauvaise utilisation ou à l'élimination de ce produit. L'acheteur ou l'utilisateur est responsable de se conformer à toutes les réglementations fédérales, étatiques, provinciales ou locales concernant l'utilisation, la mauvaise utilisation ou l'élimination de ces produits.