

FICHE SIGNALÉTIQUE

Révision 0

Nom du produit : **GLUTERATE**
Date de la dernière
révision :
Date d'expiration : 6 mai 2018

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DU FOURNISSEUR

NOM DU PRODUIT : Gluterate
DIN : 02217902
FABRICANT : Germiphene Corporation
ADRESSE : 1379 Colborne Street East, Brantford, Ontario N3T 5M1, Canada
TÉLÉPHONE : 519-759-7100
TÉLÉCOPIEUR : 519-759-1625
NO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : CANUTEC 613-996-6666
USAGE DU PRODUIT : Stérilisateur et désinfectant puissant

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

NOTE D'URGENCE : Risque de lésions oculaires graves. Dangereux si avalé. Peut causer une irritation ou une sensibilisation de la peau. Les vapeurs peuvent causer une irritation des voies respiratoires supérieures. La limite d'exposition légale aux vapeurs de glutaraldéhyde est de 0,2 ppm.

SYMBOLE :



Mots signaux : Danger

Classification SGH :

Santé	Environnement	Physique
Irritant pour la peau : Catégorie 2		
Lésions oculaires graves : Catégorie 1		
Toxicité orale : Catégorie 4		
Sensibilisant cutané : Catégorie 1		

Énoncés de danger	Énoncés de mise en garde
H302 : Dangereux si avalé.	P261 : Éviter d'inhaler les vapeurs.
H315 : Cause une irritation cutanée.	P264 : Bien laver après la manipulation.
H318 : Cause des lésions oculaires graves	P270 : Ne pas manger, boire, ni fumer lors de l'utilisation de ce produit.
H317 : Peut provoquer une réaction allergique de la peau	P272 : Il ne devrait pas être permis de sortir des vêtements de travail contaminés du lieu de travail.
	P280 : Porter des gants de protection, une protection des yeux et une protection du visage.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Révision 0

Nom du produit : **GLUTERATE**
Date de la dernière
révision :
Date : 6 mai 2018
d'expiration :

P301 + P312 : EN CAS D'INGESTION : Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.
P302+P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Rincer à grande eau.
P305 + P351 + P339 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer à l'eau avec précaution pendant plusieurs minutes. Enlever les verres de contact, s'il y a lieu et si c'est facile à faire. Continuer de rincer.
P310 : Téléphoner immédiatement à un centre antipoison ou à un médecin en cas de contact avec les yeux.
P332+P313 : En cas d'irritation de la peau ou d'éruption cutanée, consulter un médecin.
P362+P364 : Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.
P501 : Éliminer le contenu et le contenant conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

3. COMPOSITION/RENSEIGNEMENTS SUR LES COMPOSANTES

INGRÉDIENT : Glutaraldéhyde
N° CAS 111-30-8 % **POIDS** 2
DANGEREUX : oui

INGRÉDIENT : Alcool isopropylique
N° CAS 67-63-0 % **POIDS** 1 - 5
DANGEREUX : oui

4. PREMIERS SOINS :

YEUX : Laver les yeux à grande eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.
PEAU : Laver avec du savon et de l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
INGESTION : Faire boire une grande quantité d'eau. NE PAS FAIRE VOMIR. Communiquer immédiatement avec un médecin.
INHALATION : Déplacer la personne à l'air frais. Contacter un médecin si une difficulté à respirer persiste.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

INFLAMMABILITÉ : Ininflammable.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : N/D

6. MESURES EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

Contient du produit déversé. Utiliser dans un endroit où l'aération est adéquate. Le produit déversé doit être recueilli dans des contenants appropriés ou absorbé par un matériau absorbant convenable à des fins d'élimination subséquente.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Révision 0

Nom du produit : **GLUTERATE**
Date de la dernière
révision :
Date : 6 mai 2018
d'expiration :

7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

MANIPULATION ET ENTREPOSAGE : Entreposer dans un endroit frais bien aéré. Garder le contenant fermé quand il n'est pas utilisé. Éviter d'inhaler les vapeurs. Éviter tout contact avec les yeux.

8. MESURES DE RÉDUCTION DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

AÉRATION : Utiliser dans un endroit où l'aération est adéquate.
PROTECTION RESPIRATOIRE : Éviter d'inhaler les vapeurs.
PROTECTION DES YEUX : Éviter tout contact avec les yeux.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : Liquide clair légèrement jaunâtre.
ODEUR : Caractéristique, menthe poivrée/glutérate
ÉTAT PHYSIQUE : Liquide
pH à 22 ± 1 °C : 5,0 - 6,0
POINT D'ÉBULLITION : N/D
POINT DE FUSION : N/D
POINT DE CONGÉLATION : N/D
PRESSION DE VAPEUR (mmHg) : N/D
DENSITÉ à 22 ± 1 °C : 0,90 - 1,01
SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Soluble.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ : Stable
SITUATIONS À ÉVITER (STABILITÉ) : Éviter le contact avec d'autres produits chimiques.
INCOMPATIBILITÉ (SUBSTANCES À ÉVITER) : Incompatible avec les bases fortes, les acides forts, les agents oxydants forts.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION OU DÉRIVÉS DANGEREUX : N/D

11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE

Glutaraldéhyde 25 %
Orale (rats) DL50 de 134 mg/kg
Inhalation (rats) LC50 de 480 mg/m³/4h
Peau (lapins) LD50 > 2500 mg/kg
PEAU : lapin 4 h couvert à 2/6 de nécrose
PEAU : lapin 1 h occluse par un érythème bénin à grave et œdème avec nécrose, croûte, desquamation et alopecie
OEIL : lapin 0,005 ml graves lésions de la cornée, iritis, enflure et nécrose de la paupière
OEIL : lapin 0,5 ml solution 5 % dans l'eau, graves lésions de la corné blessure, iritis, enflure et nécrose de la paupière.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Révision 0

Nom du produit : **GLUTERATE**
Date de la dernière révision :
Date d'expiration : 6 mai 2018

OEIL : lapin 0,5 ml solution à 1 % dans l'eau, trace de lésions de la cornée
SENSIBILISATION (ÉTUDES ANIMALES ET HUMAINES)
Test de maximisation sur cobaye : injection intradermique d'une solution à 0,1 % de glutaraldéhyde et administration topique d'une solution à 5 %. Preuve de contact différé hypersensibilité chez 68 % des animaux testés après provocation.
Intrapéritonéale - rat DL50 de 17,9 mg/kg
Orale (cobayes) LD50 de 50 mg/kg

Alcool isopropylique Orale (rats) LD50 de 5045 mg/kg
 Peau (lapins) LD50 de 12 800 mg/kg
 Orale (souris) LD50 de 3600 mg/kg

12. RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES

N/D

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODE D'ÉLIMINATION DE DÉCHETS : Conformément aux règles fédérales, provinciales et municipales.

14. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT

Non réglementé par le TMD. Désignation officielle de transport : Solution de glutaraldéhyde à 2 %.

CODE DANGER DE L'ONU : Classe 8, matières corrosives

15. RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉGLEMENTATION

N/D

16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Préparé par : Service technique de Germiphene
Date de révision/raison : 6 mai 2015 / Classer le produit selon le SGH

Avis de non-responsabilité

Aucune garantie explicite ou implicite relative à la qualité marchande ou à une adaptation à usage particulier ou de toute autre nature n'est donnée relativement au produit ou aux renseignements présentés dans cette fiche signalétique. Tous les renseignements figurant aux présentes sont présentés de bonne foi et jugés appropriés et exacts. Toutefois, ni le fournisseur indiqué ci-dessus ni ses filiales n'assument de responsabilités vis-à-vis l'exactitude ou l'exhaustivité des renseignements figurant aux présentes. La détermination finale de la convenance de tout matériau demeure la responsabilité de l'utilisateur uniquement. Tous les matériaux peuvent présenter des risques inconnus et doivent être utilisés avec précaution. Bien que certains risques soient décrits aux présentes, nous ne pouvons garantir qu'il s'agisse des seuls risques existants. L'acheteur ou l'utilisateur assume tous les risques reliés à l'utilisation, la mauvaise utilisation et l'élimination du produit. L'acheteur ou l'utilisateur a la responsabilité de se conformer à

FICHE SIGNALÉTIQUE

Révision 0

Nom du produit : **GLUTERATE**
Date de la dernière
révision :
Date : 6 mai 2018
d'expiration :

toutes les règles fédérales, de l'État, de la province et locales relativement à l'utilisation, la mauvaise utilisation et l'élimination de ces produits.