



Date : le 14 Septembre 2006

N° 3535

ÉTATS-UNIS

Coloplast Corp.
1975 West Oak Circle
Marietta, GA 30062
N° de téléphone : 507 345-6200
N° de télécopieur : 507 345-8960
N° de Service à la clientèle : 800 533-0464
www.us.coloplast.com

CANADA

Coloplast Canada Corporation
3300, ch. Ridgeway, Bureau 12
Mississauga, ON
L5L 5Z9
N° de téléphone : 888-880-8605
www.coloplast.ca

EUROPE

Coloplast A/S
Holtedam 1
DK-3050 Humlebaek
N° de téléphone :
+45 49 11 11 11

www.coloplast.com

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ DU PRODUIT

Référence : Cette fiche signalétique (MSDS) est conçue pour répondre aux exigences 29 CFR 1910.1200; Directive 91/155/EEC.

SECTION 1 – IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

NOM DU PRODUIT Isagel®

Fabricant : Coloplast Corp.
1940 Commerce Drive
North Mankato, MN 56003 - É.-U.
N° de téléphone : 507 345-6200 N° de télécopieur : 507 345-8960

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : 1 800 222-1222 (É.-U), 1-888-880-8605 (Canada)

Renseignements sur le produit : produit destiné aux soins de la peau

SECTION 2 - COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS –

Appellation chimique : Alcool éthylique (SDA-40B)			
N° de registre CAS	64-17-5	EINECS	200-578-6 70 v/p%
Appellation chimique			
N° de registre CAS	EINECS		%
Appellation chimique			
N° de registre CAS	EINECS		%

Déclaration d'ingrédients INCI :

(telle qu'indiquée sur l'étiquette du produit)

Ingrédient actif : v/v d'alcool éthylique à 70 v/w%

Ingrédients inactifs : carbomer, parfum, glycereth-26, PEG-12, eau purifiée (USP), triéthanolamine

SECTION 3 - IDENTIFICATION DES DANGERS –

Contact oculaire : picotements, irritation des yeux, rougeur excessive

Contact cutané : si l'on se base sur l'histoire du produit, l'absence de plaintes des clients et les instructions de l'étiquette, ce produit ne devrait pas présenter de danger s'il est utilisé tel que prévu

Inhalation : une concentration élevée de vapeurs du produit pourrait entraîner : irritation des voies respiratoires, douleurs thoraciques, et toux.

Ingestion : peut provoquer étourdissements, évanouissements, baisse de la vigilance et de la capacité de réponse, nausées, vomissements et coma.

Santé :

SECTION 4 - PREMIERS SOINS -

Contact oculaire : rincer les yeux à grande eau pendant 15 minutes et consulter un médecin ou un centre antipoison.

Contact cutané : conçu pour contact avec la peau. En cas d'irritation, rincer la peau à grande eau pendant 15 minutes et si l'irritation persiste, consulter un médecin ou un centre antipoison.

En cas d'inhalation : et en présence de signes d'intoxication, évacuer les lieux et consulter immédiatement un médecin ou un centre antipoison.

En cas d'ingestion/d'absorption : consulter d'urgence un médecin ou un centre antipoison.

Autres :

SECTION 5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE -

Agent d'extinction : eau pulvérisée, brouillard ou mousse résistant à l'alcool.

Procédures spéciales d'extinction : utiliser de l'eau pulvérisée pour refroidir les contenants et structures exposés au feu. Utiliser de l'eau pulvérisée pour disperser les vapeurs. Porter un appareil respiratoire autonome

Danger d'explosion : matière inflammable pouvant être enflammée par la chaleur/les étincelles/les flammes

Indice de danger de la National Fire Protection Association (NFPA) :

Santé : 1 Incendie : 3 Réactivité : 0 Autre : 0

SECTION 6 - MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL -

Déversements importants : ramasser les fuites avec des matières anti-étincelles et mettre au rebut comme il convient.

SECTION 7 - MANUTENTION ET ENTREPOSAGE -

Éviter les sources d'allumage, d'étincelles, de flammes. Entreposer à des températures inférieures à 40 °C (104 °F).

SECTION 8 - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE -

Protection individuelle : déversement important ; Classe B PPE

Protection spéciale : éliminer toutes les sources d'allumage

SECTION 9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES -

État physique : mi-fluide

Point de fusion/congélation : non déterminé

Point d'ébullition : 84°C

Solubilité (dans l'eau) : dispersible

Solubilité (autre) :

pH : 5-8

Tension de vapeur : non déterminée

Densité : approx. 0,9

Point d'éclair : approx. 65 °F (CC)

Température d'auto-inflammation : non déterminée

Taux d'évaporation (acétate de butyle = 1) : non déterminé

Limites d'inflammabilité : LIE (limite inférieure d'inflammabilité) : 3,3 % basée sur la teneur en éthanol

LSE (limite supérieure d'inflammabilité) : 19 % basée sur la teneur en éthanol

SECTION 10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ -

Matériaux d'emballage ou de mise en bouteille : stables

Réactions dangereuses avec les oxydants puissants et les acides inorganiques puissants

Produits dangereux de la décomposition : gaz carbonique et monoxyde de carbone provenant de la combustion

SECTION 11 - RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES -

Effets aigus : aucun n'a été déterminé avec l'utilisation normale du produit

Données sur l'irritation :

Cutanée : aucun n'a été déterminé avec l'utilisation normale du produit

Oculaire : picotements, rougeur et irritation

Autres :

SECTION 12 - RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES -

Conseils généraux : aucun

Persistance/Dégradabilité : n'a pas été déterminée

Comportement dans les usines de traitement d'eau : n'a pas été déterminé

SECTION 13 - TECHNIQUES D'ÉLIMINATION -

Utiliser la méthode d'élimination autorisée par la réglementation locale, provinciale et fédérale.

Incinérer dans un centre autorisé.

Autres :

SECTION 14 - RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT -

Produit classifié comme dangereux pour le transport : Oui Non

INFORMATION DOT (49 CFR) :

Appellation DOT pour l'expédition : solutions d'alcool éthylique

Classe(s) de danger DOT : 3

Numéro d'identification du produit : UN1170

Groupe d'emballage : II

SECTION 15 - RENSEIGNEMENTS RÉGLEMENTAIRES -

Classification EC et étiquetage : non applicable

Symbole : non déterminé

Mention de risque : (selon l'étiquette du produit) produit inflammable, éloigner des flammes

Consignes de sécurité : (selon l'étiquette du produit) éloigner ce produit des yeux lors de son utilisation. Cesser d'utiliser ce produit en cas d'irritation et de rougeur de la peau. Si ces problèmes persistent pendant plus de 72 heures, consulter un médecin. Pour usage externe seulement. Garder ce produit et tous les médicaments hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion du produit, consulter un professionnel de la santé ou un centre antipoison.

SECTION 16 - AUTRES RENSEIGNEMENTS -

Les renseignements contenus dans cette fiche signalétique se basent sur nos connaissances sur le produit à la date sus-indiquée. À l'exception des données formulées aux présentes, Coloplast ne fournit aucune garantie, soit-elle expresse, implicite ou légale

concernant le produit faisant l'objet de ce document. Sans préjudice de la portée générale de ce qui précède, Coloplast ne fait aucune garantie à propos de la qualité marchande ou de l'aptitude du produit pour toute fin particulière. L'acheteur assume tous les risques et responsabilités résultant de l'utilisation ou de la vente de ce produit, soit-il seul ou en association avec d'autres produits. Les renseignements formulés aux présentes sont fournis sans frais et se basent sur des données techniques qui, selon Coloplast, sont fiables. Ce produit a été conçu pour être utilisé par des personnes ayant des aptitudes techniques et à leur propre discrétion et risque. Étant donné que les conditions d'utilisation du produit ne sont pas sous le contrôle de Coloplast, Coloplast ne donne aucune garantie, soit-elle expresse ou implicite, ni n'assume aucune responsabilité en rapport avec toute utilisation de ces renseignements. Aucune information formulée aux présentes ne peut être interprétée comme un permis d'opérer sous brevet ou une recommandation de contrefaçon de brevet.