

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I – IDENTIFICATEUR DE LA MATIÈRE ET RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

Identificateur de la matière: Carpet and Room Deodorizing Powder
Usage du produit: Désodorisant
Classification du SIMDUT: Non contrôlé
Appellation réglementaire en vertu du TMD: N'entre pas dans la réglementation des marchandises dangereuses.
Fabricant/fournisseur: Hospital Specialty Company
670 Alpha Drive
Highland Heights, OH 44143 US
Téléphone: 440-449-6550
CHEM-TEL, INC (U.S.A.) 1-800-255-3924
CHEM-TEL, INC (Canada) 1-813-248-0585

LÉGENDE HMIS		Santé	0
Extrême	4	Inflammabilité	0
Grave	3	Danger physique	0
Modéré	2	Protection individuelle	
Faible	1		
Minimal	0		

SECTION II – INGRÉDIENTS DANGEREUX

Aucun d'après les critères du SIMDUT.

SECTION III – DONNÉES PHYSIQUES

Point d'ébullition:	Pas disponible	Densité:	1.08 (H ₂ O = 1)
Point de congélation:	Pas disponible	Coefficient de répartition eau/huile:	Pas disponible
Tension de vapeur:	< 0.1 mmHg	% Volatil:	Pas disponible
Densité de la vapeur:	> 1 (Air = 1)	Vitesse d'évaporation:	Pas disponible
Solubilité dans l'eau:	99 %	pH:	Pas disponible
État physique:	Solide	Viscosité:	Pas disponible
Aspect:	Poudre blanche	Seuil de l'odeur:	Pas disponible
Odeur:	Plaisant.		

SECTION IV – DANGERS D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

Inflammabilité: Non inflammable d'après les critères du SIMDUT.
Point d'éclair: Pas disponible **LIE:** Sans objet **LSE:** Sans objet
Produits de combustion dangereux: Pas disponible
Température d'auto-inflammation: Pas disponible
Produits de décomposition dangereux:
 Sensibilité aux chocs: Pas disponible
 Sensibilité aux décharges électrostatiques: Pas disponible
Produits extincteurs: Produit chimique sec, CO₂, pulvérisateur d'eau ou mousse ordinaire.
Dangers d'incendie particuliers: Les pompiers doivent porter un appareil respiratoire autonome.

SECTION V – DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ CHIMIQUE

Conditions d'instabilité chimique: Stable dans les conditions recommandées de stockage.
Incompatibilité: Pas disponible
Réactivité: Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques.
Produits de décomposition dangereux: Pas disponible

SECTION VI – PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voie d'exposition: Yeux, contact avec la peau, inhalation, ingestion.

Effets d'une exposition aiguë:

Yeux: Peut causer une irritation.
Peau: Peut causer une irritation.
Inhalation: Les poussières de ce produit peuvent entraîner une irritation du nez, de la gorge et des voies respiratoires.
Ingestion: Peut causer un malaise gastro-intestinal, des nausées ou des vomissements.

Effets d'une exposition chronique:

Peau: L'exposition prolongée ou répétée peut causer l'assèchement, la délipidation et des dermatites.

Irritation:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Sensibilisation des voies respiratoires:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Cancérogénicité:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Tératogénicité:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Mutagénicité:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Reproductive Effects:	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.
Matières synergiques:	Pas disponible

SECTION VII – MESURES DE PRÉVENTION

Gants:	Normalement non nécessaire si utilisé conformément au mode d'emploi.
Protection des yeux:	Normalement non nécessaire si utilisé conformément au mode d'emploi.
Protection des voies respiratoires:	Normalement non nécessaire s'il y a une bonne ventilation.
Autre équipement de protection:	Conformément aux directives de votre employeur.
Installations techniques:	Ventilation générale adéquate.
Mesures en cas de fuites et de déversements:	Avant de procéder au nettoyage, consulter les renseignements de danger ci-dessus. Ramasser ou utiliser un aspirateur pour déchets secs pour élimination adéquate sans relèvement des poussières. Rincer la surface contaminée à grande eau. Empêcher les déversements importants de se répandre dans les égouts et voies d'eau. Consulter les services d'intervention d'urgence et le fournisseur.
Élimination des déchets:	Consulter les règlements fédéraux, provinciaux et municipaux avant d'éliminer.
Conditions de manutention:	Employer de bonnes pratiques d'hygiène du travail lors de la manipulation de ce matériau. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après la manipulation du produit.
Conditions d'entreposage:	Garder hors de la portée des enfants. Entreposer dans un contenant fermé à l'abri des matières incompatibles.

SECTION VIII – PREMIERS SOINS

Yeux:	Rincer à grande eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à rincer. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.
Peau:	Rincer à grande eau froide. Laver à l'eau et au savon. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.
Inhalation:	En cas de symptômes, placer la victime à l'air frais. Si les symptômes persistent, obtenir de l'attention médicale.
Ingestion:	Ne pas faire vomir. Rincer la bouche à grande eau, puis boire un ou deux verres d'eau. Appeler un médecin. Ne jamais rien faire boire ou aveler à une victime inconsciente, ou si la victime a des convulsions.

SECTION IX - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION

Date en vigueur: 31-Août-2005

Date d'expiration: 31-Août-2008

Préparée par: Dell Tech Laboratories Ltd. (519) 858-5021

L'information ci-incluse a été obtenue de sources considérées techniquement précises et fiables. Bien qu'il ait été fait le maximum d'effort possible à fin d'assurer la totale portée à connaissance des risques associés à ce produit, dans les cas où il n'a pas été possible d'obtenir information cela a été déclaré expressément. Étant donné que les conditions particulières d'usage du produit sont au-delà du contrôle du fournisseur, il est présupposé que les utilisateurs de ce matériel ont été correctement instruits des exigences de toute la législation applicable et de tout autre instrument de réglementation. Le fournisseur ne donne aucune garantie, ni expresse ni tacite, et ne sera tenu responsable d'aucune perte, dommages ou conséquence dommageable pouvant résulter de l'usage ou bien de la fiabilité de n'importe quelle information contenue dans ce document.