

### FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

### Cancel







SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT			
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT	
Cancel	Neutralisant d'odeurs	Exempté	

SECTION II	► INGRÉDIENTS DANGEREUX			
Nom chimique		Numéro CAS	%	Toxicité
Non-applicable				

SECTION III PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide rouge clair	Parfumée	9.0	100°C	1.0	100 %

# SECTION IV NISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION Point d'éclair (°C) : Aucun Moyens d'extinction : Non-applicable Techniques spéciales de lutte contre l'incendie : Aucune Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion : Aucun

SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES	
<b>CLASSIFICATION DES RISQUES :</b> Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0	Système
Ingestion: Légèrement toxique	d <sup>'</sup> évaluation
Inhalation: Non-applicable	0 = Insignificant 1 = Sans gravité 2 = Modéré
Absorption dermique: Non-applicable	
Contact avec la peau : Légèrement irritant	
Contact avec les yeux : Légèrement irritant	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

SECTION VI ► PREMIERS SOINS	
Ingestion: Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau.	
Inhalation: Non-applicable	
Peau: Rincer avec de l'eau.	
Yeux: Rincer avec de l'eau. Si l'irritation occulaire persiste, contacter un médecin.	

### SECTION VII DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stable: Oui

Conditions à éviter : Aucune

Incompatibilité (matériaux à éviter) : Aucune
Produits de décomposition dangereux : Aucune
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.

### SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES

Protection des mains : Aucune
Protection des yeux : Aucune
Ventilation : Générale
Protection respiratoire : Aucun

Autre(s) équipement(s) de protection : Aucun

Mesure à prendre en cas de fuite du produit : Éponger le déversement. Rincer avec de l'eau et laisser sécher.

Traitement de déchets: Rincer avec de l'eau dans les systèmes d'évacuation selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

**Instructions d'entreposage et de manipulation :** Respecter les procédures normales de manipulation. Conserver à intérieur à une température comprise entre 4-40°C.

Autre(s) mesure(s) de précaution : Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.

UN: Non-applicable Classification TMD: Aucune Classe d'emballage: Non-applicable

Numéro d'urgence (TMD seulement) : 613-996-6666 (frais virés)

#### SECTION IX ► PRÉPARATION

Préparée par : M. Mikoluk Dernière mise à jour : 1er juin 2015

Lieu: Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 - 613-745-6861

## **Cancel Neutralisant d'odeurs**

« Un désodorisant liquide à usages multiples, soluble dans l'eau et très efficace pour anéantir une vaste gamme d'odeurs nauséabondes. S'utilise à la fois comme désodorisant d'atmosphère ou comme additif dans votre solution de nettoyage.»

### CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Soluble dans l'eau: Ne tachera pas les tapis ou les tissus.

Effet continu : Continue à supprimer les mauvaises odeurs même après que le parfum soit dissipé.

Parfum discret : Agréable à utiliser.

### **UTILISATIONS**

Ce liquide à usages multiples, soluble dans l'eau, emploie un des concept les plus reconnue dans le contrôle des mauvaises odeurs. CANCEL peut être intégré dans les détergents d'entretien généraux, les solutions pour les vadrouilles humides, le nettoyages des tapis et peut être utilsé comme désodorisant d'une pièce, ou assainissement des réservoirs d'eau des toilettes de caravanes et de bateaux.

ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LES SURFACES DE PRÉPARATION ET VENTE DE NOURRITURE.

### **MODE D'EMPLOI**

**Additif à votre solution de nettoyage :** Diluer avec de l'eau selon les taux de dilution mentionnée ci-dessous. Ajoutez à votre solution de nettoyage, votre extracteur à tapis, votre sceau à vadrouille ou à votre nettoyant de surfaces dures.

**Désodorisant d'atmosphère :** En utilisant une bouteille avec un pulvérisateur à gâchette, vaporiser vers le haut et dans le centre de la pièce, en lents mouvements circulaires. Porter une attention particulière dans les endroits qui semble causer les odeurs.

#### Taux de dilution recommandé:

Désodorisant de pièce	1:5
Nettoyage général	1:40-1:80
Nettoyage de tapis	
Réservoirs de toilettes de véhicules récréatifs et bateaux	1:80

Note: Ajuster le taux de dilution selon vos besoins.

### **SPÉCIFICATIONS**

Δ	nnar	ence	•	Liauide	e rouge c	lair
_	ppui	CIICC	•	Liquiuc	, rouge c	iuii

Parfum: Brise marine
Viscosité: Tel que l'eau
PH (conc.): 8.0
PH (1%): N/A

Phosphate : Aucun SIMDUT : Non

TMD: Non