

FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Compare *Détergent Neutre*





SECTION I	► IDENTIFICAT	TION DU PRODUIT	
Nom du produit		Type de produit	Classification SIMDUT
Compare		Détergent neutre	Non-applicable

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

SECTION III PROPRIÈTES PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide vert clair	Parfumée	10.0	100°C	1.0	100 %

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

SECTION VI	► PREMIERS SOINS	
Ingestion : Faire boi	re 3-4 verres de lait ou d'eau.	
Inhalation: Non-applicable		
Peau: Rincer avec de l'eau.		
Yeux : Rincer avec de	e l'eau. Si l'irritation 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 : Aucun
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.

SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES

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

Protection respiratoire : Aucune

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 l'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



« Un détergent à usages multiples dont sa formule concentrée, nécessite qu'une petite quantité pour nettoyer de façon efficace et économique.»

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Neutre : Son faible pH le rend non-corrosif et non-toxique.

Versatile : Pour le nettoyage à la vadrouille et à l'auto-récureuse.

Agents tensioactifs synthétiques : Même efficacité en eau douce qu'en eau dure. Possède d'excellente propriétés de trempage avec une mousse modérée.

Parfum exclusif : Parfum herbacé unique à Dustbane

UTILISATIONS

Efficace sur les planchers, murs peints, boiseries, tuiles de céramique et le métal.

MODE D'EMPLOI

Diluer selon les taux de dilutions mentionnées ci-dessous. Appliquer à l'aide d'une auto-récureuse, vadrouille, une éponge, un chiffon ou un pulvérisateur.

Taux de dilution recommandés :

Nettoyage léger	1:120
Nettoyage régulier	1:80
Grand nettoyage	1:40
Vadrouille humide	1:80
Auto-récureuse	

Note : Ajuster le taux de dilution selon vos besoins de nettoyage.

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide vert clair

Parfum : Herbacé Viscosité : Tel que l'eau

PH (conc.): 10.0
PH (1%): 9.0
Solvant: Aucun
Phosphate: Aucun

SIMDUT : Non TMD : Non