



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Compare
Détergent Neutre

Détergents



SECTION I ► IDENTIFICATION 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 ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pH	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 d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
Ingestion : Légèrement toxique	
Inhalation : Non-applicable	
Absorption dermique : Non-applicable	
Contact avec la peau : Légèrement irritant	
Contact avec les yeux : Légèrement irritant	
Avertissement spécial : Aucun	

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 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	

Compare

Détergent Neutre

« 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'excellentes 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 1:160

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