



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Power Wash

Concentré pour laveuse à haute pression

Dégraissants



SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Power Wash		Concentré pour laveuse à haute pression		D2B,E	
SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX					
Nom(s) chimique(s)		Numéro CAS	%	Toxicité	
Métasilicate de sodium		6834-92-0	1-5	LD ₅₀ ORAL (RAT) 622 mg/kg	
Alcool d'éthoxylate		68131-39-5	1-5	LD ₅₀ ORAL (RAT) >2000 mg/kg	
Tetrasodium éthylène diamine tétra acetate		64-02-8	1-5	LD ₅₀ ORAL (RAT) 10g/kg	
SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pH	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide rouge clair	Inodore	13.0	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					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 2 Inflammabilité = 0 Réactivité = 1					
Ingestion : Peut causer des brûlures aux voies digestives					
Inhalation : Aucun effet prévu					
Absorption dermique : Inconnue					
Contact avec la peau : Modérément irritant					
Contact avec les yeux : Très irritant, peut causer des brûlures					
Avertissement spécial : Aucun					
SECTION VI ► PREMIERS SOINS					
Ingestion : Ne pas faire vomir. Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Contacter un médecin immédiatement.					
Inhalation : Amener la victime à l'air frais.					
Peau : Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation cutanée persiste, contacter un médecin.					
Yeux : Rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Contacter un médecin immédiatement.					
SECTION VII ► DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ					
Stable : Oui					
Conditions à éviter : Aucune					
Incompatibilité (matériaux à éviter) : Acides puissants					
Produits de décomposition dangereux : Aucun					
Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas.					
SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES					
Protection des mains : Des gants résistant aux produits chimiques.					
Protection des yeux : Lunette de sécurité avec protection latérale.					
Ventilation : Générale					
Protection respiratoire : Aucune					
Autre(s) équipement(s) de protection : En cas de déversement, porter un tablier et des bottes résistantes aux produits chimiques.					
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 : 1760		Classification TMD : 8		Classe d'emballage : III	
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					

Power Wash

Concentré pour laveuse à haute pression

« Un nettoyant et dégraissant efficace spécialement conçu pour les camions et l'industrie du transport, qui agit rapidement avec le minimum d'effort. Sa formule moussante permet un temps de contact plus long pour déloger la saleté, la graisse et l'huile. Sécuritaire à utiliser sur toutes surfaces peintes et décalques.»

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Puissant : Agis rapidement avec le moindre effort. Vaporiser et rincer!

Diversifié : Peut être utilisé sur les voitures, camions, autobus, tracteurs et toutes autres machineries lourdes.

Dégraissant puissant : Efficace pour tous genres de saleté et de graisse et élimine même les films de route et insectes sans laisser de marques ou stries.

Doux sur l'environnement : Sans APE, COV, phosphate ou butyle.

UTILISATIONS

Peut être utilisé sur toutes surfaces peintes en toute sécurité.

MODE D'EMPLOI

Diluer selon les taux de dilutions mentionnées ci-dessous. Appliquer à l'aide d'une laveuse à pression. Laisser agir pour 3 à 5 minutes puis rincer à l'eau potable.

Taux de dilution recommandés :

Nettoyage léger	1:80
Nettoyage régulier	1:60
Grand nettoyage	1:40

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

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide rouge clair

Parfum : Inodore

Viscosité : Tel que l'eau

pH (conc.) : 13.0

pH (1%) : 10.8

Solvant : Aucun

Phosphate : Aucun

SIMDUT : Oui

TMD : Oui