

FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Power Wash

Concentré pour laveuse à haute pression





SECTION I DENTIFICATION	TION 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 _{so} ORAL (RAT) 622 mg/kg
Alcool d'ethoxylate	68131-39-5	1-5	LD _{so} ORAL (RAT) >2000 mg/kg
Tetrasodium éthylène diamine tétra acetate	64-02-8	1-5	LD _{so} ORAL (RAT) 10g/kg

SECTION III ► PRO	PRIÉTÉS PHYSIQU	ES			
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide rouge clair	Inodore	13.0	100°C	1.0	100 %

SECTION IV ► RISQUES D'INCENI	DIE 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 = 2 Inflammabilité = 0 Réactivité = 1	Système
Ingestion: Peut causer des brûlures aux voies digestives	d'évaluation
Inhalation : Aucun effet prévu	0 = Insignificant
Absorption dermique: Inconnue	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Modérément irritant	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Très irritant, peut causer des brûlures	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

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 utiliser sur les voitures, camions, autobus, tracteurs et toutes autres machineries lourdes.

Dégraissant puissant : Efficace pour tous genres de saleté et de graisse et élimines 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