

FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Polypower

Savon nour les mains industriel





SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT			
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT	
Polypower	Savon pour les mains industriel	Non-applicable	

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

SECTION III ► PRO	PRIÉTÉS PHYSIQUI	ES			
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide jaune opaque	Parfumée	7.0	100°C	1.0	95 %

SECTION IV ► RISQUES D'INCEN	NDIE OU D'EXPLOSION
Point d'éclair (°C) : Aucun	Moyens d'extinction : Non-applicable
Techniques spéciales de lutte contre l'in	ncendie : Aucune
Risques particuliers en cas d'incendie o	u d'explosion : Aucun

SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES	
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0	Système
Ingestion: Légèrement toxique	d'évaluation
Inhalation: Non-applicable	0 = Insignificant
Absorption dermique: Non-applicable	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Aucun effet prévu	2 = Modéré
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: Non-applicable
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

Gants de protection: : Aucune
Protection des yeux : Aucune
Ventilation : Générale
Protection respiratoire : Non

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

Polypower

Savon nour les mains industriel

« Un nettoyant à main de qualité supérieur formulé avec des agents tensioactifs puissants et des abrasifs polymères qui effectue un nettoyage en profondeur tout en étant doux pour les mains. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Écologique : Sans A.P.E

Nettoyant puissant pour les mains : Nettoie les mains les plus souillées.

Abrasif sous forme de billes en plastique (pas de sable) : Ne déchire pas la peau; aucun résidu, ne bloque pas les tuyaux d'écoulement.

Contient que des détergents synthétiques : Enlève doucement les saletés encrassées tout en laissant les mains douces et soyeuses.

Contient des agents émulsifs : Enlève facilement l'huile et la graisse tout en étant doux pour les mains.

UTILISATIONS

Cette formule à double action nettoie les mains les plus souillées : dans les garages, les imprimeries, les usines, les entrepôts et partout où les nettoyants pour les mains conventionnels se sont avérés insatisfaisantes.

MODE D'EMPLOI

Appliquer un peu de savon dans les mains humectées. Frotter vigoureusement et bien rincer.

SPÉCIFICATIONS

Apparence: Liquide jaune opaque

Parfum: Épice
Viscosité: 2000 cps
pH (conc.): 7.0
pH (1%): N/A
Solvant: Aucun
Phosphate: Aucun

SIMDUT : Non TMD : Non

Approuvé par Agriculture Canada: Oui