



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Hand & Body Shampoo

Nettoyant liquide pour les mains, cheveux et le corps

Nettoyants pour les mains



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit			Classification SIMDUT
Hand & Body Shampoo		Nettoyant liquide pour les mains, cheveux et le corps			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 bleu-vert	Parfumée	7.0	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 = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0					
Ingestion : Légèrement toxique					
Inhalation : Non-applicable					
Absorption dermique : Non-applicable					
Contact avec la peau : Aucun effet prévu					
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 : 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					
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					

Hand & Body Shampoo

Soin personnel pour les mains, cheveux et le corps

« Doux et riche, il forme une mousse luxueuse et se rince facilement. Avec son pH neutre, il laisse la peau lisse et propre tout en dégageant un parfum agréable. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Impact environnemental réduit : ECOLOGO Certifié UL 2845 - Produits de soins personnels.

Détergents synthétiques : Produit une mousse abondante tout en étant stable dans l'eau dure; ne laisse pas de résidus.

Facile à rincer : Forme une mousse nettoyant qui se rince entièrement et rapidement.

pH neutre : Doux pour la peau, il contient un émollient qui laisse la peau lisse, sans l'irriter tout en prévenant le dessèchement.

Antiblocage : Ne formera aucune pellicule et ne bouchera pas les distributeurs.

UTILISATIONS

Mouiller les mains, les cheveux ou le corps, appliquer 1 ml ou plus, travailler jusqu'à faire mousser et rincer.

MODE D'EMPLOI

Mouiller les mains ou le corps, utiliser 1 ml ou plus de savon, frotter pour faire mousser, laver et rincer.

Note : après usage du savon dans une usine de transformation alimentaire, se rincer à fond les mains à l'eau potable avant de manipuler les produits alimentaires.

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide bleu-vert clair

Parfum : Floral

Viscosité : 5000 cps

pH (conc.) : 7.0

Solvant : Aucun

Phosphate : Aucun

SIMDUT : Non

TMD : Non

ACIA : Oui