

FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Tradition Plus

Savon moussant pour les mains

Nettoyants pour les mains



SECTION I DENTIFICATION DU PRODUIT			
Nom du produit		Type de produit	Classification SIMDUT
Tradition Plus		Savon moussant pour les mains liquide	Non-applicable

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

SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide clair et sans couleur	Non parfumée	7.0	100°C	1.0	100 %

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'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
Ingestion: Légèrement toxique	d'évaluation
Inhalation: Non-applicable	0 = Insignificant
Absorption dermique: Aucun effet prévu	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Non-applicable	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Légèrement irritant	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

SECTION VI	► PREMIERS SOINS	
Ingestion: Fair	e boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Contacter un médecin.	
Inhalation: No	n-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. Entreposage 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: Non-applicable 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

Tradition Plus

Savon moussant pour les mains

« Une solution écologique pour l'hygiène des mains. Agréable à utiliser en raison de sa formule onctueuse moussante et laisse vos mains douces et soyeuses. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Impact environnemental réduit : ECOLOGO Certifié UL 2784 - Détergents pour les mains.

Nettoyant idéal pour les mains : Sa mousse épaisse et son émollient nettoient les mains efficacement et les laissent douces et souples.

Antiblocage: Utiliser dans les distributeurs de savons moussants; ne bloque pas la pompe.

UTILISATIONS

Utiliser avec les distributeurs de savons moussants de Dustbane dans les salles de toilette institutionnelles et commerciales, les restaurants, le secteur hospitalier, les bureaux et les écoles.

MODE D'EMPLOI

Utiliser avec les distributeurs de savons moussants de Dustbane dans les salles de toilette institutionnelles et commerciales, les restaurants, le secteur hospitalier, les bureaux et les écoles. Verser dans sa forme concentrée dans le distributeur à savon en vrac. Il est important de vider et de rincer périodiquement les distributeurs avec de l'eau.

Une bouteille de 4 litres est suffisante pour 12 000 lavages de mains.

SPÉCIFICATIONS

Type: Savon liquide pour les mains

Apparence: Liquide clair et sans couleur

Parfum : Non parfumée **Viscosité :** 15 cps @ 25C

pH (conc.): 7,0
Point d'éclair: Aucun

Effet du gel/dégel : Passe 3 cycles

SIMDUT: Non

Environnement : Sans phosphate, sans A.P.E. et sans COV.

ACIA: Oui