



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Antiseptic Hand Soap

*Nettoyant antiseptique pour les mains*

*Nettoyants pour les mains*



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Antiseptic Hand Soap		Nettoyant antiseptique pour les mains		Exempté	
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 rose opaque	Amandes	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 : Légèrement irritant					
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 : Rincer avec de l'eau.					
Yeux : Rincer avec de l'eau. Si l'irritation oculaire 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					

# Antiseptic Hand Soap

## Nettoyant antiseptique pour les mains

« Un nettoyant antiseptique qui procure une mousse onctueuse et hydratante grâce à ses émoullients qui adoucissent la peau. Contiens deux agents antimicrobiens qui assure une désinfection optimale et qui ne présente aucun risque de contamination dans les distributeurs à savon. Des tests ont démontré son efficacité contre un vaste spectre de bactéries à Gram positifs et Gram négatifs responsables des infections chirurgicales et des surinfections. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES
<b>Écologique</b> : Sans APE et sans phosphate.
<b>Ne contient que des détergents synthétiques</b> : Procure une mousse supérieure, demeure stable dans l'eau dure, ne laisse aucun résidu de savon et facile à rincer.
<b>Nettoie et désinfecte</b> : Contient un agent anti-microbien qui assure une désinfection optimale et qui ne présente aucun risque de contamination dans les distributeurs à savon. Des tests ont démontré son efficacité contre un vaste spectre de bactéries Gram-positives et Gram-négatives responsables des infections chirurgicales et des surinfections.
<b>Contient un émoullient et un pH inférieur</b> : Doux pour la peau, laisse les mains douces et lisses.
<b>Anti-blocage</b> : Ne formera aucune pellicule et ne bouchera pas les distributeurs.
<b>Parfum d'amandes</b> : Laisse un parfum agréable sur les mains.
UTILISATIONS
Peut être utilisé comme solution nettoyante préopératoire pour les mains des médecins, dentistes, infirmières et patients. Peut aussi être employé dans les restaurants, les usines de transformation des aliments et autres endroits où la propreté des mains est essentielle. Ce produit est tout aussi efficace en eau chaude qu'en eau froide, en eau douce qu'en eau dure. Idéal pour usage dans les établissements de préparation d'aliments.
MODE D'EMPLOI
Mouillez les mains et les avant-bras puis appliquez 2-4 ml de savon. Faire mousser en frottant vos mains pendant au moins 2 minutes. Rincez avec de l'eau potable.
SPÉCIFICATIONS
<b>Apparence</b> : Liquide rose opaque
<b>Fragrance</b> : Amandes
<b>Viscosité</b> : 800 cps
<b>% d'ingrédients actifs</b> : 10.5
<b>pH (conc.)</b> : 7.0
<b>Non-volatile %</b> : 10.5
<b>Solvant</b> : Aucun
<b>Phosphate</b> : Aucun
<b>SIMDUT</b> : Non
<b>TMD</b> : Non
<b># DIN</b> : 00564311
<b>Approuvés par l'ACIA</b> : Oui