



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Ultra Orange

Savon pour les mains industriel

Nettoyants pour les mains



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Ultra Orange		Savon pour les mains industriel		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 orange et opaque	Parfumée	7.0	100°C	1.0	95 %
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 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					
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					

Ultra Orange

Savon pour les mains industriel

« Sa combinaison d'agents tensioactifs hautement efficace avec des abrasifs synthétiques, rend Ultra Orange un savon à main ultra performant pour enlever facilement la saleté et les salissures incrustées tout en étant doux pour les mains. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Écologique : Sans A.P.E.

Détergents synthétiques : Doux pour les mains, il produit une excellente mousse tout en étant facile à rincer.

Avec billes en plastique : Conçu sans abrasifs minéraux, il ne contient donc aucun rebord coupant qui déchire la peau. Formulé pour être un mélange homogène, il ne se sépare pas dans le contenant donc ne bouche pas les drains.

Agent émulsifiant pour la peau : Favorable pour les employés qui se lavent les mains fréquemment.

Solvant d'agrumes naturel : Contient aucun solvants à base pétrolière.

UTILISATIONS

Le puissant savon industriel pour les mains ULTRA-ORANGE a été conçu et testé tout spécialement pour les machinistes, les mécaniciens et les imprimeurs, qui, dans le cadre de leur travail, utilisent de l'huile, de la graisse, du diesel et d'autres types d'essence ainsi que des encres.

MODE D'EMPLOI

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

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide orange et opaque

Parfum : Orange

Viscosité : 2000 cps

pH (conc.) : 7.0

Type des abrasifs : Polyéthylène

Solvant : Agrumes

Phosphate : Aucun

SIMDUT : Non

TMD : Non