



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Industrial Vinegar

Vinaigre de nettoyage industriel

Nettoyants spécialisés



SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Industrial Vinegar		Vinaigre de nettoyage industriel		Non-applicable	
SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX					
Nom chimique		Numéro CAS		%	
Non-applicable					
Toxicité					
SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence		Odeur		pH	
Liquide incolore clair		Vinaigre		2.2	
		Point d'ébullition		Densité	
		100°C		1.0	
				Solubilité dans l'eau	
				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 : Aucune					
SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES					
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
Ingestion : Aucun effet prévu					
Inhalation : Aucun effet prévu					
Absorption dermique : Non-applicable					
Contact avec la peau : Peut causer une légère irritation					
Contact avec les yeux : Peut causer une légère irritation					
Avertissement spécial : Aucun					
SECTION VI ► PREMIERS SOINS					
Ingestion : Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Ne pas faire vomir. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.					
Inhalation : Emmener le malade à l'air frais.					
Peau : Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.					
Yeux : Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.					
SECTION VII ► DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ					
Stable : Oui					
Conditions à éviter : Aucune					
Incompatibilité (matériaux à éviter) : Alcalins forts, oxydants.					
Produits de décomposition dangereux : Oxydes de carbone.					
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 : Aucune					
Mesure à prendre en cas de fuite du produit : En cas de déversement, porter un tablier et des bottes résistantes aux produits chimiques					
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 : Aucun		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					