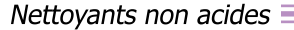


FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Hi-Genic

Nettoyant et assainisseur pour salles de bains





SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT				
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT		
Hi-Genic	Nettoyant et assainisseur pour salles de bains	Non-applicable		

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

SECTION III ► PRO	PRIÉTÉS PHYSIQUI	ES			
Apparence	Odeur	рН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide clair et mauve	Parfumée	10.2	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: Non-applicable	1 = Sans gravité
Contact avec la peau : Légèrement irritation.	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Légèrement irritation.	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

SECTION VI	PREMIERS SOINS
Ingestion : Faire boire	3-4 verres de lait ou d'eau. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.
Inhalation: Non-applic	cable
La peau : Rincer avec d	e l'eau.
Les yeux : Rincer avec	de l'eau. Si l'irritation persiste, appeler 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

Hi-Genic

Nettoyant et assainisseur pour salles de bains

« Conçu pour nettoyer, assainir et désodoriser en une seule étape, Hi-Genic est le choix idéal pour le nettoyage quotidien des toilettes, urinoirs, bains, éviers, murs et douches et autres surfaces dures non poreuses.»

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Écologique : Ne contient pas de A.P.E.

Ne contient pas d'acide : Utiliser en toute confiance, n'occasionne pas la corrosion.

Ne contient pas de solvants : Faible toxicité, inflammable. **Ne contient pas d'abrasif :** N'égratigne pas les surfaces.

Contient que des agents tensioactifs synthétiques : N'est pas affecté par l'eau dure.

Viscosité : De bonnes propriétés adhérentes. **Prêt-à-utiliser :** Auncun mélange requis.

Parfum exclusif: L'ârome herbacé est unique à Dustbane.

UTILISATIONS

Excellent pour le nettoyage de salles de toilettes: les bols de toilettes, urinoirs, bains, évier, murs de douches et autres surfaces dures. En raison de sa viscosité, Hi-Genic adhère aux bols de toilettes et aux surfaces verticales pendant qu'il les nettoie.

Recommandé pour les hôpitaux, maisons de santé et autres établissements de santé.

MODE D'EMPLOI

Verser une petite quantité sur une brosse et nettoyer entièrement sur toute les surfaces, aux tuyaux d'échappement tout en portant une attention particulière au cerne. Tirer la chasse d'eau tout en rinçant la cuvette et la brosse. Recommandé pour les hôpitaux, CHSLD et autres établissements de soins de santé.

SPÉCIFICATIONS

Parfum : Herbacé

Apparence : Liquide clair et mauve

Viscosité: 1000 cps pH (conc.): 7.5 pH (1%): N/A Solvant: Aucun Phosphate: Aucun

SIMDUT : Non **TMD :** Non