

FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Defence

Fini de sol pour toutes les méthodes d'entretien





SECTION I DENTIFICATION DU PRODUIT		
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT
Defence	Fini de sol pour toutes les méthodes d'entretien	Non-applicable

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

SECTION III ► PRO	PRIÉTÉS PHYSIQUI	ES			
Apparence	Odeur	pН	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide blanc	Acrylique	8.7	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 irritant	2 = Modéré
Contact avec les yeux : Légèrement irritant	3 = Haut
Avertissement spécial : Aucun	4 = Extrême

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 occulaire 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 $4-40^{\circ}\text{C}$.

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

Defence

Fini de sol pour toutes les méthodes d'entretien

« Fini de sol durable qui offre un lustre éclatant tout en offrant une résistance aux marques noires et aux égratignures. »

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Durabilité : Résiste aux éraflures, marques de talons, etc.

Application facile : Mise à niveau et lustre supérieurs sans laisser de rayures et de stries.

Diversifié: Peut être appliqué sur tous les sols résilients et non-résilients sauf le bois et le liège non-scellés.

Résiste aux glissements : Produit une surface antidérapante sécuritaire. **Facile à enlever :** S'enlève aisément à l'aide de décapants conventionnels.

UTILISATIONS

Convient à tous les genres de sols, durs et souples, y compris le bois et le liège apprêtés. Les surfaces qui sont en contact direct avec les aliments doivent être rincés adéquatement avec de l'eau potable. Idéal pour usage dans les établissements de préparation d'aliments.

MODE D'EMPLOI

Protège et améliore l'apparence de surface de sols à circulation intense. Peut être appliqué sur tous les sols résilients et non résilients, sauf les sols de bois et de liège non scellés.

Préparation : Avant l'application initiale, le sol doit être décapé de tout résidu de fini de sol, rincer à l'eau potable puis séchée. L'application d'un bouche-pores est hautement recommandée avant l'application du fini.

Application initiale : À l'aide d'une vadrouille propre et d'un seau, appliquer 1-3 couches (selon la porosité du sol). Laisser sécher complètement entre chaque couche, environ 30 minutes ou plus selon les conditions ambiantes.

Entretien : Balayer ou passer la vadrouille à sec fréquemment. Entretenir périodiquement avec une solution correctement diluée de détergent neutre à l'aide d'une vadrouille ou d'une auto-récureuse. Les zones hautement piétinées peuvent être frottées et du fini peut être réappliqué au besoin. Lorsque nécessaire, polir par vaporisation.

SPÉCIFICATIONS

Type: Copolymère acrylique-styrène

Apparence : Liquide blanc

Parfum : Acrylique Viscosité : Tel que l'eau

pH: 8.7

Réfraction des sucres : 21.9-22.3 **Anti-Dérapage :** 0.5 min (ASTM D-2047)

Effet du gel/dégel : Passe 3 cycles

SIMDUT : Non **TMD :** Non

Approuvé par Agriculture Canada: Oui