

# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

# **Acclamation**

## Fini de sol pour toutes les méthodes d'entretien





SECTION I ► IDENTIFIC	ATION DU PRODUIT	
Nom du produit	Type de produit	Classification SIMDUT
Acclamation	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
Émulsion blanche	Acrylique	8.7	100°C	1.0	100 %

# 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	
<b>CLASSIFICATION DES RISQUES :</b> 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 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 : 1 juin 2015

Lieu: Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861

# **Acclamation**

## Fini de sol pour toutes les méthodes d'entretien

« Un fini de sol qui est compatible avec toutes les méthodes d'entretien. Conçu spécialement pour les planchers à grande circulation, il combine un lustre élevé à effet miroir, une durabilité exceptionnelle et un séchage rapide.»

## CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

Écologique : Sans A.P.E.

Sèchage rapide : Délai de seulement 15 minutes entre les applications.

Haute teneur en solides : Une durabilité exceptionnelle; résiste aux éraflures, marques de talons, etc.

**Prévient les glissements :** Produit une surface antidérapante.

Application facile: Mise à niveau et lustre supérieurs; ne laisse pas de rayures ni stries.

Facile à enlever : S'enlève aisément avec des décapants conventionnels.

#### UTILISATIONS

Protège et améliore l'apparence des sols à grande circulation tels que les salles de démonstrations, les halls d'entrée, les salles de réception, les vestibules et autres zones dans les centres d'achats, les aéroports, les hôpitaux, les maisons de santé, les universités, les cinémas et les édifices commerciaux. Peut être appliqué sur tous les sols résilients et non-résilients, sauf les sols de bois et de liège non-scellés.

## 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 15 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. Il est grandement recommandé de brunir le fini quotidiennement, mais ce n'est pas impératif.

## **SPÉCIFICATIONS**

**Type:** Copolymère acrylique-styrène

**Apparence :** Émulsion blanche

Fragrance : Acrylique Viscosité : Tel que l'eau

**pH:** 8.7

Non-volatile %: 20.0

**Anti-dérapage :** 0.5 min (ASTM D-2047) **Effet du gel-dégel :** Passe 3 cycles

Temps de séchage : 15 minutes

**SIMDUT :** Non **TMD :** Non