



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Elite

**Fin de sol pour toutes les méthodes d'entretien**

**Finis de sol**



SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT					
<b>Nom du produit</b>		<b>Type de produit</b>		<b>Classification SIMDUT</b>	
Elite		Fin de sol pour toutes les méthodes d'entretien		Non-applicable	

SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX				
<b>Nom chimique</b>	<b>Numéro CAS</b>	<b>%</b>	<b>Toxicité</b>	
Non-applicable				

SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
<b>Apparence</b>	<b>Odeur</b>	<b>pH</b>	<b>Point d'ébullition</b>	<b>Densité</b>	<b>Solubilité dans l'eau</b>
Émulsion blanche	Acrylique	8.7	100°C	1.0	100 %

SECTION IV ► RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION	
<b>Point d'éclair (°C) :</b> Aucun	<b>Moyens d'extinction :</b> Non-applicable
<b>Techniques spéciales de lutte contre l'incendie :</b> Aucune	
<b>Risques particuliers en cas d'incendie ou d'explosion :</b> Aucun	

SECTION V ► PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES	
<b>CLASSIFICATION DES RISQUES :</b> Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0	<b>Système d'évaluation</b> 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
<b>Ingestion :</b> Légèrement toxique	
<b>Inhalation :</b> Non-applicable	
<b>Absorption dermique :</b> Non-applicable	
<b>Contact avec la peau :</b> Légèrement irritant	
<b>Contact avec les yeux :</b> Légèrement irritant	
<b>Avertissement spécial :</b> Aucun	

SECTION VI ► PREMIERS SOINS	
<b>Ingestion :</b> Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau.	
<b>Inhalation :</b> Non-applicable	
<b>Peau :</b> Rincer avec de l'eau.	
<b>Yeux :</b> Rincer avec de l'eau. Si l'irritation persiste, contacter un médecin.	

SECTION VII ► DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
<b>Stable :</b> Oui	
<b>Conditions à éviter :</b> Aucune	
<b>Incompatibilité (matériaux à éviter) :</b> Aucune	
<b>Produits de décomposition dangereux :</b> Aucun	
<b>Polymérisation dangereuse :</b> Ne se produira pas.	

SECTION VIII ► MESURES PRÉVENTIVES		
<b>Protection des mains :</b> Aucune		
<b>Protection des yeux :</b> Aucune		
<b>Ventilation :</b> Générale		
<b>Protection respiratoire :</b> Aucune		
<b>Autre(s) équipement(s) de protection :</b> Aucun		
<b>Mesure à prendre en cas de fuite du produit :</b> Éponger le déversement. Rincer avec de l'eau et laisser sécher.		
<b>Traitement de déchets :</b> Rincer avec de l'eau dans les systèmes d'évacuation selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.		
<b>Instructions d'entreposage et de manipulation :</b> Respecter les procédures normales de manipulation. Conserver à l'intérieur à une température comprise entre 4-40°C.		
<b>Autre(s) mesure(s) de précaution :</b> Suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.		
<b>UN :</b> Non-applicable	<b>Classification TMD :</b> Aucune	<b>Classe d'emballage :</b> Non-applicable
<b>Numéro d'urgence (TMD seulement) :</b> 613-996-6666 (frais virés)		

SECTION IX ► PRÉPARATION	
<b>Préparée par :</b> M. Mikoluk	<b>Dernière mise à jour :</b> 1er juin 2015
<b>Lieu :</b> Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861	

# Elite

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

« Elite est conçu pour être utilisé sur des sols où la circulation est particulièrement dense, où une brillance en profondeur et la durabilité sont désirées. »

### CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

**Technologie de polymère :** Sans A.P.E.

**Haute teneur en solides :** Moins d'applications requises pour une meilleure préparation de base.

**Brillance en profondeur :** Apparence de qualité supérieure.

**Résiste aux glissements :** Produit une surface antidérapante sécuritaire.

**Facile à enlever :** S'enlève facilement à l'aide de décapants conventionnels.

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

**Ré-application rapide :** Il est possible d'appliquer plusieurs couches en peu de temps.

### UTILISATIONS

Protège et améliore l'apparence de surfaces de sols à circulation intense telles que les salles de démonstrations, les halls d'entrée, les salles de réception, les vestibules et autres endroits 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 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. Il est grandement recommandé de brunir le fini quotidiennement, mais ce n'est pas impératif.

### SPÉCIFICATIONS

**Type :** Copolymère acrylique-styrène

**Apparence :** Liquide blanc

**Parfum :** Acrylique

**Viscosité :** Tel que l'eau

**Réflexion (5 couches) :** 92 %

**pH :** 8.7

**Anti-Dérapage :** 0.5 min (ASTM D-2047)

**Effet du gel-dégel :** Passe 3 cycles

**Temps de séchage :** 15 - 30 minutes

**Méthode BRIX :** 27.3 – 27.9

**SIMDUT :** Non

**TMD :** Non