



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Magic

### Nettoyant pour verre et fenêtres

### Nettoyants spécialisés



SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT					
<b>Nom du produit</b>		<b>Type de produit</b>		<b>Classification SIMDUT</b>	
Magic		Nettoyant pour verre et fenêtres		Non-applicable	
SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX					
<b>Nom chimique</b>		<b>Numéro CAS</b>		<b>%</b>	
Non-applicable					
<b>Toxicité</b>					
Non-applicable					
SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
<b>Apparence</b>		<b>Odeur</b>		<b>pH</b>	
Liquide bleu clair		Parfumée		10.5	
		<b>Point d'ébullition</b>		<b>Densité</b>	
		100°C		1.0	
				<b>Solubilité dans l'eau</b>	
				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. Contacter un médecin.					
<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					

# Magic

## Nettoyant pour verre et fenêtre

« Ce nettoyant à vitres nettoie rapidement et fait briller toutes les surfaces de verre sans laisser de trace. Hautement efficace, il enlève rapidement les traces, la saleté, la graisse, les empreintes et laisse un parfum plaisant et propre. Conçu pour nettoyer les fenêtres, les miroirs, comptoirs et autres surfaces dures lavables. »

### CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

**Écologique :** Ne contient pas de COV (composé organique volatile), de solvants, d'ammoniac ou de APE (Alkyl Phenol Ethoxylate)

**Usages multiples :** Efficace sur les vitres d'autos, les fenêtres et les miroirs.

**Agent tensioactif synthétique :** Aussi efficace en eau dure qu'en eau douce.

**Rendement supérieur :** Sèche rapidement sans laisser de stries, réduisant donc le besoin de main-d'oeuvre.

### UTILISATIONS

L'utiliser sur n'importe quel surface de verre.

### MODE D'EMPLOI

Utiliser sur toutes surfaces de verre ou surfaces dures lavables. Diluer avec de l'eau selon les taux de dilution mentionnée ci-dessous. Utilisation recommandée avec un racloir à vitre. Si toutefois l'utilisation se fait sans racloir, appliquer le produit uniformément sur la surface à nettoyer et essuyer la saleté avec un chiffon propre sans charpie ou une serviette de papier.

#### Taux de dilution recommandé :

Nettoyage léger .....	1:8
Nettoyage régulier .....	1:4
Grand nettoyage .....	1:2

*Note : Ajuster le taux de dilution selon vos besoins de nettoyage. Une surutilisation aura un effet inverse sur la caractéristique de séchage rapide et anti-stries.*

### SPÉCIFICATIONS

**Apparence :** Liquide bleur clair

**Parfum :** Parfumé

**pH (conc.) :** 10.5

**VOC :** Aucun

**APE :** Aucun

**Ammoniac :** Aucun

**Solvant :** Aucun

**Phosphate :** Aucun

**SIMDUT :** Non

**TMD :** Non