



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Expo

### Nettoyant pour verre et fenêtres

### Nettoyants spécialisés



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT						
Nom du produit		Type de produit			Classification SIMDUT	
Expo		Nettoyant pour verre et fenêtres			Non-applicable	
SECTION II ▶ INGRÉDIENTS DANGEREUX						
Nom chimique		Numéro CAS		%	Toxicité	
Non-applicable						
SECTION III ▶ PROPRIÉTÉS PHYSIQUES						
Apparence		Odeur	pH	Point d'ébullition	Densité	Solubilité dans l'eau
Liquide bleu clair		Parfumé	10.5	100°C	1.0	100 %
SECTION IV ▶ RISQUES D'INCENDIE 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 d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême	
Ingestion : Légèrement toxique						
Inhalation : Non-applicable						
Absorption dermique : Non-applicable						
Contact avec la peau : Légèrement irritant						
Contact avec les yeux : Légèrement irritant						
Avertissement spécial : Aucun						
SECTION VI ▶ PREMIERS SOINS						
Ingestion : Faire boire 3-4 verres de lait ou d'eau. Contacter un médecin.						
Inhalation : Non-applicable						
Peau : Rincer avec de l'eau.						
Yeux : Rincer avec de l'eau. Si l'irritation oculaire persiste, contacter un médecin.						
SECTION VII ▶ DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ						
Stable : Oui						
Conditions à éviter : Aucun						
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 : Non						
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						

# Expo

## Nettoyant pour verre et fenêtres

« Un nettoyant à vitres écologique qui ne compromet pas toutefois la propreté et laisse les vitres éclatantes de propreté, et sans rayures. 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 :** Aucune perte d'efficacité quelque soit la dureté de l'eau.

**Sèche rapidement sans laisser de marques :** Réduit 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 ..... 1:3

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 bleu clair

**Parfum :** Parfumé

**pH (conc.) :** 10.5

**VOC :** Aucun

**APE :** Aucun

**Ammoniac :** Aucun

**Solvant :** Aucun

**Phosphate :** Aucun

**SIMDUT :** Non

**TMD :** Non