



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Saphire

Nettoyant pour verre et fenêtres

Nettoyants spécialisés



SECTION I ▶ IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Saphire		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	Parfumée	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					Système d'évaluation 0 = Insignifiant 1 = Sans gravité 2 = Modéré 3 = Haut 4 = Extrême
CLASSIFICATION DES RISQUES : Santé = 1 Inflammabilité = 0 Réactivité = 0					
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 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 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 : 1er juin 2015		
Lieu : Les Produits Dustbane Limitée, 25 pl. Pickering, Ottawa, Ontario, K1G 5P4 – 613-745-6861					

Saphire

Nettoyant pour verre et fenêtres

« Un nettoyant extrêmement efficace pour les vitres et les surfaces vitrifiées. Il laisse les surfaces éclatantes de propreté et ne provoque pas de 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 A.P.E. (Alkyl Phenol Ethoxylate).

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

Agent tensioactif synthétique : Aussi efficace en haut dure.

Sèche rapidement sans laisser de rayures : Réduit le besoin de main-d'oeuvre.

UTILISATIONS

L'utiliser sur n'importe quelle vitre ou 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 régulier 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