



# FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

## Azure RTU

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>	
Azure		Nettoyant liquide pour les vitres		Exempté	
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>	<b>Point d'ébullition</b>	<b>Densité</b>
Liquide bleu clair		Non parfumée	9.0	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 oculaire 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					

# Azure

## Nettoyant pour verre et fenêtres

« Nettoyant à rendement exceptionnel qui laisse les surfaces éclatantes de propreté et sans stries, tout en ayant un impact environnemental réduit. Il contient peu/très peu de COV, aucun solvant, ammoniac ou d'A.P.E. »

### CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

**Impact environnemental réduit :** Certifié ECOLOGO UL 2759 - nettoyants pour les surfaces dures.

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

**Agent tensioactif synthétique :** Aussi efficace dilué dans l'eau dure que dans l'eau douce.

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

### UTILISATIONS

Utiliser sur tous surfaces de verre ainsi que les surfaces dures qui ne sont pas affectées par l'eau tel que les bureaux, tableau blanc, etc.

### MODE D'EMPLOI

Utiliser sur n'importe quelle surface de verre. Diluer avec de l'eau du robinet non chauffé selon les taux de dilution mentionnée ci-bas. 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 recommandés :**

ECOLOGO (Certifié UL 2759)	1:4
Nettoyage normal	1:10
Grand nettoyage	1:4

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

### SPÉCIFICATIONS

**Apparence :** Liquide bleu clair

**Fragrance :** Non-parfumé

**Viscosité :** Tel que l'eau

**pH (conc.) :** 10,5

**VOC :** Aucun

**APE :** Aucun

**Ammoniac :** Aucun

**Solvant :** Aucun

**Phosphate :** Aucun

**SIMDUT :** Non

**TMD :** Non

**ACIA :** Oui