



FICHE SIGNALÉTIQUE (FS)

Azure M3

Nettoyant pour verre et fenêtres

Nettoyants spécialisés



SECTION I ► IDENTIFICATION DU PRODUIT					
Nom du produit		Type de produit		Classification SIMDUT	
Azure M3		Nettoyant liquide à vitres		Exempté	
SECTION II ► INGRÉDIENTS DANGEREUX					
Nom chimique		Numéro CAS		%	
Non-applicable					
Toxicité					
Non-applicable					
SECTION III ► PROPRIÉTÉS PHYSIQUES					
Apparence		Odeur		pH	
Liquide bleu clair		Non parfumée		10.5	
		Point d'ébullition		Densité	
		100°C		1.0	
				Solubilité dans l'eau	
				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 : 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					

Azure M3

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 : Pas affecter par l'eau dure.

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

Emballage anti-déversements : Complémente le système de distribution.

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 :

Nettoyage normal 1:150

Nettoyage lourd 1:60

Note : Ajuster le taux selon vos besoins de nettoyage. La surutilisation aura un effet inverse sur les caractéristiques de séchage rapide et sans stries.

SPÉCIFICATIONS

Apparence : Liquide bleu clair

Parfum : 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

Approuvés par l'ACIA : Oui