

**WINDEX Super concentré nettoyant à vitres avec Ammonia-D**

HMIS		NFPA	Equipement de protection individuelle
Santé	2	2	<b>None Required</b>
Risque d'incendie	0	0	
Réactivité	0	0	

*Numéro de révision: 4*
*Date de révision: 2005-02-18*
**1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE**

**Nom du produit:** WINDEX Super concentré nettoyant à vitres avec Ammonia-D

**MSDS #:** F-00629004

**Code du produit:** 3719539

**Utilisation recommandée:** Nettoyant à vitres.

**Producteur, importateur, fournisseur:**  
 US Headquarters: Canadian Headquarters  
 JohnsonDiversey, Inc. JohnsonDiversey - Canada, Inc.  
 8310 16th St. 2401 Bristol Circle  
 Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Oakville, Ontario L6H 6P1  
 Phone: 1-888-352-2249 Phone: 1-800-668-3131  
 MSDS Internet Address:  
 www.johnsondiversev.com

**Téléphone en cas d'urgence:** 1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)

**2. IDENTIFICATION DES DANGERS**
**Aperçu des premiers secours**

ATTENTION. CONCENTRÉ. PROVOQUE UNE IRRITATION DES YEUX.

**Principales voies entree:** Yeux. Peau. Inhalation.

**Contact avec la peau:** Peut irriter modérément la peau.

**Contact avec les yeux:** Irrite modérément les yeux.

**Inhalation:** Peut irriter le nez, la gorge, et les voies respiratoires.

**Ingestion:** Peut irriter la bouche, la gorge et l'estomac.

**3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS**
**Composants Dangereux**

Composants	N° CAS	% en poids	DL50 Orale	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Hydroxyde d'ammonium	1336-21-6	1 - 5%	350 mg/kg (rat)	Non disponible	Non disponible
Alcools éthoxylés	68439-46-3	0.1 - 1.5%	1378 mg/kg (rat)	2 g/kg (rabbit)	Non disponible
Alcool éthylique	64-17-5	0.1 - 1.5%	7060 mg/kg (rat)	Non disponible	20 g/kg/10H (rat)

**4. PREMIERS SECOURS**

**Contact avec les yeux:** Rincer immédiatement à grande eau . Si l'irritation persiste, consulter un médecin .

**Contact avec la peau:** Rincer immédiatement à grande eau . Si l'irritation persiste, consulter un médecin .

**Inhalation:** En cas de problème de respiration, respirer de l'air frais . Consulter un médecin .

**Ingestion:** Faire boire immédiatement une tasse d'eau ou de lait . Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente. Consulter un médecin .

**Conditions médicales aggravées:** Les personnes présentant des difficultés de la cutané préexistantes peut être plus susceptible aux effets irritants

**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

**Moyens d'extinction appropriés:** Non applicable

**Dangers spécifiques:** Non applicable

**Risques Inhabituels** Aucun à notre connaissance

**Méthodes particulières d'intervention:** Aucune méthodes spéciale n'est requise

**Équipements spéciaux pour la protection des intervenants:** Comme pour tout incendie, porter un respirateur à air comprimé, MSHA/NIOSH (approuvé ou équivalent), ainsi qu'une combinaison complète de protection

**Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:** Pas d'information disponible.

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

**Précautions individuelles:** Utiliser un équipement de protection individuel

**Méthodes de nettoyage:** Pas d'information disponible.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

### Manipulation:

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. L'utilisateur doit se laver parfaitement après les manipulations. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT.

### Stockage:

Protéger du gel. Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver hors de la portée des enfants.

## 8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

### Mesures d'ordre technique:

Aucune ventilation particulière requise. Ventilation adéquate du local.

### Équipement de protection individuelle

**Protection des yeux:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation

**Protection des mains:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation

**Protection de la peau et du corps:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation. En cas d'exposition importante, porter des vêtements de protection appropriée.

**Protection respiratoire:** Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.

**Mesures d'hygiène:** A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

Composants	N° CAS	ACGIH	OSHA	Mexico
Alcool éthylique	64-17-5		1900 mg/m <sup>3</sup> 1000 ppm (TWA)	1900 mg/m <sup>3</sup> (TWA)

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**État physique:** Liquide

**Couleur:** Bleu

**Odeur:** Ammoniacale

**Densité:** 1,002

**Dilution pH:** Pas d'information disponible

**Masse volumique apparente:** Pas d'information disponible

**Densité gazeuse:** Pas d'information disponible

**Vitesse d'évaporation:** Pas d'information disponible

**Solubilité dans d'autres solvants:** Pas d'information disponible

**Aspect:** solution aqueuse

**Point/intervalle d'ébullition:** indéterminé

**Point/intervalle de fusion:** indéterminé

**pH:** 10.5

**Densité:** 8.35

**Température de décomposition:** indéterminé

**Température d'auto-inflammabilité:** Pas d'information disponible

**Solubilité:** soluble

**Teneur (%) en COV (composés organiques volatils):** 0.125

**Point d'éclair:** >200 (°F)>93.3 (°C)

**Viscosité:** Pas d'information disponible

**Coefficient de partage (n-octanol/eau):** Pas d'information disponible

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Stabilité:** Stable.

**polymérisation:** Une polymérisation dangereuse ne se produit pas

**Produits de décomposition dangereux:** Vapeurs ammoniacales.

**Matières à éviter:** Ne pas mélanger avec des produits chlorés.

**Conditions à éviter:** Ne pas mélanger avec tout autre produit ou produit chimique.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë** ORALE, Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg. Dermal, Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg, Inhalation, donnée non disponible.

**Information sur les composants:** Voir la Section 3

**Toxicité chronique:** Contacts prolongés ou répétés avec la préparation peuvent enlever la graisse naturelle de la peau et provoquer ainsi dermatites non allergiques de contact et absorption à travers l'épiderme..

### Effets spécifiques

**effets cancérogènes:** Aucun connu.

effets mutagènes: Aucun connu .  
Toxicité reproductrice: Pas d'information disponible.  
Effets sur l'organe-cible: Aucun connu .

#### Composants Dangereux

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales En cas d'utilisation adéquate, ce produit ne provoque pas d'effets négatifs sur l'environnement

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

#### Déchets de résidus / produits non utilisés:

Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes réglementations fédérales, provinciales, locales ou d'État

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

DOT/TDG: S' il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### Inventaires internationales

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA) .

#### Réglementation des É.-U.

**Proposition 65 de la Californie:** Ils n'y a pas des ingrédients qui sont assujettis à la déclaration en suivant 'Proposition 65' de Californie

#### LOI DU DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT

Composants	N° CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRKT:
Hydroxyde d'ammonium	1336-21-6	Listed	Listed	Listed	-	Listed	Listed
Alcools éthoxylés	68439-46-3	-	-	-	-	-	-
Alcool éthylique	64-17-5	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed
Eau	7732-18-5	-	-	-	-	-	-

#### CERCLA / SARA

Composants	N° CAS	% en poids	CERCLA/SARA RQ (lbs)	Section 302 TPQ (lbs)	Section 313
Hydroxyde d'ammonium	1336-21-6	1 - 5%	1000		

#### Canada

WHMIS: D2B Matières toxiques.



### 16. AUTRES INFORMATIONS

Cause de la révision: non applicable  
Préparé par: NAPRAC  
Conseils supplémentaires: Aucune

*Avis au lecteur: Ce document a été préparé de sources considérées techniquement sérieuses. Il ne constitue pas une garantie, énoncée ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-inclus. Les conditions actuelles d'usage et de maintenance sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il possède de toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulière et qu'il respecte tous les règlements fédéraux, des états, provinciaux et municipaux.*