



## CC#60 PERCEPT Virocide général nettoyant-désinfectant (1:16 SOLUCIÓN PRÉPARÉE) (CAN)

HMIS		NFPA	Protection individuelle
Santé	0	0	None / Aucune / Ninguno
Risque d'incendie	0	0	
Réactivité	0	0	

Numéro de révision: 2

Date de révision: 2010-09-09

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE

**Nom du produit:** CC#60 PERCEPT Virocide général nettoyant-désinfectant (1:16 SOLUCIÓN PRÉPARÉE) (CAN)

**Code MSDS:** MS0400148D  
**Code du produit:** USE SOLUTION OF: 4337151, 4337041  
**Utilisation recommandée:** Désinfectant . AVIS : CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE NE S'APPLIQUE QU'AU TAUX DE DILUTION DÉCLARÉ. POUR CONNAÎTRE LES DANGERS LIÉS À L'UTILISATION DU CONCENTRÉ, CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE DU PRODUIT PRIMAIRE.

**Producteur, importateur, fournisseur:**  
 Siège social aux États-Unis  
 Diversey, Inc.  
 8310 16th St.  
 Sturtevant, Wisconsin 53177-1964  
 Phone: 1-888-352-2249  
 Adresse Internet pour les fiches signalétiques :  
 www.diversey.com

Siège social au Canada  
 Diversey - Canada, Inc.  
 2401 Bristol Circle  
 Oakville, Ontario L6H 6P1  
 Phone: 1-800-668-3131

**Téléphone en cas d'urgence:** 1-800-851-7145 (U.S.); 1-651-917-6133 (Int'l)

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Aperçu des premiers secours

Le produit ne contient aucune substance qui est considérée comme étant dangereuse pour la santé, à la concentration présente.

**Principales voies entree:** Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Ingestion.  
**Contact avec les yeux:** Aucun à notre connaissance.  
**Contact avec la peau:** Aucun à notre connaissance.  
**Inhalation:** Aucun à notre connaissance.  
**Ingestion:** Aucun à notre connaissance.

### 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

**Composants dangereux** aucune

### 4. PREMIERS SOINS

**Contact avec les yeux:** Rincer abondamment à l'eau.  
**Contact avec la peau:** Rincer abondamment à l'eau.  
**Inhalation:** Les premiers secours ne sont pas nécessaires.  
**Ingestion:** Les premiers secours ne sont pas nécessaires.  
**Conditions médicales aggravées:** Aucun à notre connaissance

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

**Moyen d'extinction approprié:** Ce produit n'est pas inflammable. Éteindre le feu en utilisant un agent approprié .  
**Dangers spécifiques:** La décomposition du produit libère de l'oxygène, ce qui peut intensifier le feu.  
**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:**

Ne concerne pas le produit proprement dit.

**Méthodes de nettoyage:**

Méthodes de nettoyage - déversement important. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Absorber l'écoulement avec un matériau inerte (p.e.sable sec ou terre), puis mettre dans un conteneur pour déchets chimiques. Terminer le nettoyage par un rinçage à l'eau.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation:**

A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

**Stockage:**

Protéger du gel . Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

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

**Mesures d'ordre technique:**

Aucune ventilation particulière requise

**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.

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

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

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**État de la matière:** liquide

**Aspect:** liquide Solution aqueuse

**Densité:** Pas d'information disponible

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

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

**Température de décomposition:** indéterminé

**Solubilité:** complètement soluble

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

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

**phosphore élémental :** 0.11 % by wt.

**pH:** 1.8

**Limites d'explosivité: supérieure:** indéterminé **inférieure:** indéterminé

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

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

**Couleur: Turbidité** Transparent **primaire** Incolore

**Odeur: primaire** Caractéristique

**Point/intervalle de fusion:** indéterminé

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

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

**Point d'éclair: > d'éclair:**200 °F > 93.4 °C

**Viscosité:** Pas d'information disponible

**Teneur (%) en COV (composés organiques volatils):** 0 % \*

**pH de la solution diluée** Pas d'information disponible.

\* - Titre 17, Code des règlements de la Californie, division 3, chapitre 1, sous-chapitre 8.5, article 2, Produits de consommation, sections 94508

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Stabilité:**

Le produit est stable

**polymérisation:**

Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

**Produits de décomposition dangereux:**

l'oxygène.

**Matières à éviter:**

Ammoniac. bases. agents réducteurs. Ne pas mélanger avec des produits chlorés .

**Conditions à éviter:**

Ne pas congeler.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë**

Oral(e) Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg. Cutanée Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg .

**Information sur les composants:**

Voir la Section 3

**Toxicité chronique:** Aucun à notre connaissance

**Effets spécifiques**

**effets cancérogènes:** Aucun à notre connaissance

**effets mutagènes:** Aucun à notre connaissance

**Toxicité pour la reproduction:** Aucun à notre connaissance

**Effets sur l'organe-cible:** Aucun à notre connaissance

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

**Information environnementales** donnée non disponible

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

**Déchets des résidus / produits non utilisés:**

LES DÉCHETS INSECTICIDES - Respecter tous les règlements fédéraux, provinciaux, locaux .

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

**DOT/TDG:** Veuillez vous reporter à la bibliothèque HAZMAT (MATDANG - matières dangereuses) de Diversey sur le site Web <http://naextranet.diversey.com/dot> pour obtenir des renseignements à jour sur l'expédition

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

**Inventaires internationales**

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA), Canada (DSL/NDL).

**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

**RIGHT TO KNOW (RTK)**

Composant(s)	CAS #	Loi ma du droit de savoir:	Liste droit- de-savoir de new jersey:	Liste de droit de savoir de pennsylvanie:	RIRTK:
Eau	7732-18-5	-	-	-	-

**CERCLA/ SARA**

**Catégories de risque en vertu de la loi SARA, section 311/312**

**Immédiat** -  
**Différée** -  
**Feu:** -  
**Réactivité** -  
**Décompression soudaine** -

**Canada**

**Catégories de risque du SIMDUT :** Non controle

## 16. AUTRES INFORMATIONS

**Cause de la révision:** Non applicable

**Préparé par:** NAPRAC

**Conseils supplémentaires:** aucun(e)

*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-incluses. 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.*