

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-56, 4057-55, 4057-54)

Page: 1

Date de compilation: 10/29/2015

Révision: 06/10/2019

N° révision: 1.1

### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

#### 1.1. Identificateur de produit

Nom du produit: A/C RENEW (4057-56, 4057-55, 4057-54)

#### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

#### 1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Nom de la société: Nu-Calgon  
2611 Schuetz Road  
St. Louis, MO 63043 USA  
Tél: +1-314-469-7000

#### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

Tél (en cas d'urgence): Centre antipoison (médical): (800) 222-1222. (Global). Transport américain et canadien:  
(800) 424-9300. Transport International: 1-703-741-5970.

### RUBRIQUE 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification: Skin Irrit. 2: H315

Effets indésirables: Provoque une irritation cutanée.

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Éléments d'étiquetage:

Mentions de danger: H315: Provoque une irritation cutanée.

Pictogrammes de danger: GHS07: Point d'exclamation



Mentions d'avertissement: Attention

Conseils de prudence: P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.  
P264: Se laver les mains, les avant-bras et le visage soigneusement après manipulation.  
P333+P313: En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.  
P361+P364: Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P302+P350: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 2

## 2.3. Autres dangers

**PBT:** Ce produit n'est pas identifié comme substance PBT/vPvB.

## RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

### 3.2. Mélanges

**Ingrédients dangereux:** Les ingrédients et la composition sont divulgués en tant que secret commercial conformément au paragraphe 29CFR1910.1200 (i).

				Pour cent
Benzene, C <sub>10-16</sub> Alkyl Derivs		-		* Proprietary

## RUBRIQUE 4: Premiers secours

### 4.1. Description des premiers secours

**Contact avec la peau:** Se laver immédiatement avec du savon et de l'eau. Enlever immédiatement tous vêtements et chaussures souillés ou éclaboussés à moins qu'ils ne collent à la peau. Peut provoquer une allergie cutanée. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

**Contact avec les yeux:** Rincer immédiatement l'oeil avec de l'eau. S'il persiste une gêne, appeler un médecin.

**Ingestion:** Rincer la bouche avec de l'eau. Ne pas provoquer le vomissement. Obtenez immédiatement des soins médicaux si vous ne vous sentez pas bien.

**Inhalation:** Il est peu probable que l'inhalation soit causée par la moindre pression les températures. Ifbreathedin, movepersontofreshair. Consultez un docteur.

### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

**Contact avec la peau:** Pas un irritant primaire.

**Contact avec les yeux:** Pas un irritant primaire.

**Ingestion:** Aucun connu.

**Inhalation:** Aucun connu.

### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

## RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Moyens d'extinction

**Moyens d'extinction:** Moyens d'extinction appropriés à la zone incendiée. Poudre chimique inerte. Dioxyde de carbone. Vaporisation à l'eau. Mousse résistante à l'alcool.

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

**Dangers d'exposition:** En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 3

## 5.3. Conseils aux pompiers

**Conseils aux pompiers:** Porter un appareil de respiration autonome. Porter des vêtements de protection pour empêcher tout contact avec la peau et les yeux.

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

**Précautions individuelles:** Tourner le conteneur qui fuit de sorte que la fuite se présente vers le haut pour empêcher que du liquide s'échappe.

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

**Précautions pour l'environnement:** Ne pas déverser dans les égouts ou les rivières. Contenir le déversement en utilisant un système de rétention.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

**Procédures de nettoyage:** Absorption par de la terre sèche ou du sable. Transférer dans un conteneur hermétique et bien étiqueté pour l'élimination par des moyens appropriés.

### 6.4. Référence à d'autres rubriques

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

**Conditions pour la manipulation:** Veiller à ce que l'endroit soit suffisamment ventilé. Éviter la formation ou la présence de poussière dans l'air. Éviter que la formation ou la présence de buée dans l'air. Éviter tout contact direct avec la substance.

### 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

**Conditions de stockage:** Stocker dans un endroit frais et bien ventilé. Veiller à maintenir le conteneur hermétiquement fermé.

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

**Valeurs limites d'exposition:** Donnée non disponible.

### DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Donnée non disponible.

### 8.2. Contrôles de l'exposition

**Mesures d'ordre technique:** Veiller à ce que l'endroit soit suffisamment ventilé.

**Protection respiratoire:** Porter un appareil de protection respiratoire muni d'un purificateur d'air ou à adduction d'air, parfaitement ajusté et conforme à une norme approuvée si une évaluation des risques le préconise.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 4

**Protection des mains:** Gants de protection. Gants anti-chaleur.

**Protection des yeux:** Lunettes de sécurité avec protections latérales.

**Protection de la peau:** Vêtement de protection.

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

**État:** Liquide

**Couleur:** Liquide ambre/jaune

**Degré d'évaporation:** Donnée non disponible.

**Comburant:** Donnée non disponible.

**Solubilité dans l'eau:** Insoluble

**Point/Domaine d'ébul. °C:** Donnée non disponible.

**Point/Domaine de fusion °C:** Donnée non disponible.

**Limites d'inflam. %: infér:** Donnée non disponible.

**supér:** Donnée non disponible.

**Pt d'éclair °C:** >165°C COC-ASTM D-92

**Coeff. de part. n-octanol/eau:** Donnée non disponible.

**Auto-inflammabilité°C** Donnée non disponible.

**Pression de vapeur:** Donnée non disponible.

**Densité relative:** Donnée non disponible.

**pH:** Donnée non disponible.

**VOC g/l:** Donnée non disponible.

### 9.2. Autres informations

**Autres informations:** Point d'écoulement: <-25°C. Densité: ~ 0,91 à 20°C. Viscosité: 75 à 100 cSt à 40°C.

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

**Réactivité:** Stable dans les conditions de transport ou de stockage recommandées.

### 10.2. Stabilité chimique

**Stabilité chimique:** Stable dans des conditions normales.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

**Réactions dangereuses:** Aucune réaction dangereuse dans des conditions normales de transport ou de stockage.

### 10.4. Conditions à éviter

**Conditions à éviter:** Sources d'ignition. Flammes. Chaleur.

### 10.5. Matières incompatibles

**Matières à éviter:** Oxydants forts. Acides forts de Lewis ou minéraux.

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

**Produits de décomp. dang:** En cas de combustion, émet des fumées toxiques de dioxyde de carbone.

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 5

## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

#### Toxicité:

Voie	Espèce	Essai	Valeur	Unités
DERMAL	RAT	LD50	>10000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	>5000	mg/kg

#### Dangers pertinents pour le produit:

Danger	Voie	Base
Corrosion cutanée/irritation cutanée	DRM	Dangereux : calculé

#### Dangers exclus pour la substance:

Danger	Voie	Base
Toxicité aiguë (ac. tox. 4)	-	Sans danger : calculé
Toxicité aiguë (ac. tox. 3)	-	Sans danger : calculé
Toxicité aiguë (ac. tox. 2)	-	Sans danger : calculé
Toxicité aiguë (ac. tox. 1)	-	Sans danger : calculé
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	-	Sans danger : calculé
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	-	Sans danger : calculé
Mutagénicité sur les cellules germinales	-	Sans danger : calculé
Cancérogénicité	-	Sans danger : calculé
Toxicité pour la reproduction	-	Sans danger : calculé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique	-	Sans danger : calculé
Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée	-	Sans danger : calculé
Danger par aspiration	-	Sans danger : calculé

### Symptômes / Voies d'exposition

**Contact avec la peau:** Pas un irritant primaire.

**Contact avec les yeux:** Pas un irritant primaire.

**Ingestion:** Aucun connu.

**Inhalation:** Aucun connu.

## RUBRIQUE 12: Informations écologiques

[suite...]

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 6

## 12.1. Toxicité

**Écotoxicité:** Donnée non disponible.

## 12.2. Persistance et dégradabilité

**Persistance et dégradabilité:** Facilement biodégradable.

## 12.3. Potentiel de bioaccumulation

**Potentiel de bioaccumulation:** Prévu pour avoir un taux de bioaccumulation très lent.

## 12.4. Mobilité dans le sol

**Mobilité:** Insoluble dans l'eau.

## 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

**PBT:** Ce produit n'est pas identifié comme substance PBT/vPvB.

## 12.6. Autres effets néfastes

## RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

**Opérations d'élimination:** Transférer dans un conteneur approprié et faire appel à une société spécialisée dans l'élimination des déchets.

**Élimination des emballages:** Faire appel à une société spécialisée dans l'élimination des déchets.

**Note:** L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle de dispositions régionales ou nationales relatives à l'élimination des déchets.

## RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

**Classe de transport:** Ce produit n'est pas classé pour le transport.

## RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

**Règlements spécifiques:** Clasificación GHS d'Acuerdo avec 29 CFR 1910 (OSHA HCS). États-Unis- SARA TITRE III (MODIFICATION DU SUPERFOND ET DE LA LOI SUR LA RÉAUTHORISATION) 311/312 CATÉGORIES DE RISQUES: Non dangereux.  
INGRÉDIENTS 313: Tous les composants sont répertoriés ou exclus.  
CERCLA (LOI GLOBALE SUR LA RÉPONSE ENVIRONNEMENTALE, LA COMPENSATION ET LA RESPONSABILITÉ)  
CERCLA REGULATORY: Tous les composants sont répertoriés ou exclus. TSCA (LOI SUR LE CONTRÔLE DES SUBSTANCES TOXIQUES): Tous les composants de ce produit figurent dans l'inventaire TSCA ou sont exemptés des exigences de l'inventaire TSCA en vertu du règlement 40 CFR 720.30. PROPOSITION 65 DE LA CALIFORNIE: Ce

[suite...]

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

A/C RENEW (4057-55, 4057-54)

Page: 7

produit ne contient aucun produit chimique à des niveaux détectables, dont l'état connu par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer, des anomalies congénitales ou tout autre danger pour la reproduction. CLEAN WATER ACT: Ce produit ne contient pas de produits chimiques dangereux énumérés dans la section 311 du tableau 117.3 de la loi américaine sur la qualité de l'eau (Clean Water Act). CANADA LISTE DES SUBSTANCES DOMESTIQUES (INVENTAIRE): Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

**Éval. de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été effectuée pour la substance ou le mélange par le fournisseur.

### RUBRIQUE 16: Autres informations

#### Autres informations

**Phrases de rubrique 2 et 3:** H315: Provoque une irritation cutanée.

**Désistement juridique:** Les informations susmentionnées, bien que correctes, ne sont pas toutes inclusives et seront utilisées comme guide seulement. Cette société ne sera pas tenue responsable des dégâts résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.