

## Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 22.08.2011

Version numéro 4

Révision: 22.08.2011

\*

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

- **Identificateur de produit**
- **Nom du produit:** **ROOM CARE R5**
- **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**
- **Application du produit:** Rafraîchisseur d'air pour usage professionnel.
- **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**
- **Producteur/fournisseur:**  
Diversey  
Haachtsesteenweg 672  
1910 Kampenhout, Belgique  
Tel. 016-617777  
Email: msds.jd-BE@diversey.com
- **Service chargé des renseignements:** Local Technical Centre
- **Numéro d'appel d'urgence:**  
Voir l'adresse ci-dessus. En dehors des heures de travail contactez le Centre Antipoisons, tel. 070-245245

### 2 Identification des dangers

- **Classification de la substance ou du mélange**
- **Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE** néant
- **Système de classification:**  
La classification correspond aux listes CEE actuelles, mais est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.
- **Éléments d'étiquetage**
- **Marquage selon les directives CEE:**  
Le produit n'est pas tenu d'être identifié suivant les directives de la Communauté Européenne.
- **Phrases S:**  
23 Ne pas respirer les aérosols.  
51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- **Indications complémentaires sur l'étiquette:**  
Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels
- **Autres dangers**
- **Résultats des évaluations PBT et vPvB**
- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.

### 3 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique:** Mélanges
- **Description:** Mélange aqueux composé de substances mentionnées ci-dessous et d'additifs inoffensifs.

#### · Substances dangereuses:

CAS: 68439-46-3	alkyl alcool éthoxylate	Xn R22; Xi R41	< 5%
EINECS: Polymer			

- **Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

(suite page 2)

# Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 22.08.2011

Version numéro 4

Révision: 22.08.2011

Nom du produit: ROOM CARE R5

(suite de la page 1)

## 4 Premiers secours

- **Description des premiers secours**
- **Indications générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **après contact avec la peau:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **après contact avec les yeux:** Rincage à l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes.
- **après ingestion:**  
Retirer le produit de la bouche et boire un ou deux verres d'eau (ou de lait).  
Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- **Principaux symptômes et effets, aigus et différés** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**  
Pas d'autres informations importantes disponibles.

## 5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction**
- **Moyens d'extinction appropriés:**  
CO<sub>2</sub>, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistante à l'alcool.
- **Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Conseils aux pompiers**
- **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

## 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence** Pas nécessaire.
- **Précautions pour la protection de l'environnement:** Diluer avec beaucoup d'eau.
- **Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:**  
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, liant universel, sciure).
- **Référence à d'autres sections**  
Aucune substance dangereuse n'est dégagée.  
Afin d'obtenir des informations sur une manipulation sûre, consulter le chapitre 7  
Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8  
Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13

## 7 Manipulation et stockage

- **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**  
Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.  
Éviter le dégagement d'aérosols.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Aucune exigence particulière.
- **Indications concernant le stockage commun:** non nécessaire
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** néant
- **Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** Pas d'autres informations importantes disponibles.

(suite page 3)

# Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 22.08.2011

Version numéro 4

Révision: 22.08.2011

Nom du produit: ROOM CARE R5

(suite de la page 2)

## 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- **Paramètres de contrôle**
- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**  
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- **Indications complémentaires:**  
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- **Contrôles de l'exposition**
- **Équipement de protection individuel:**
- **Mesures générales de protection et d'hygiène:**  
Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols  
Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- **Protection respiratoire:**  
Une protection personnelle n'est normalement pas requise. Cependant, l'inhalation de poussières, de vapeur ou d'aérosol doit être évitée.
- **Protection des mains:** En cas d'utilisation normale, une protection des mains n'est pas requise.
- **Protection des yeux:**  
Les lunettes de sécurité ne sont normalement pas requises. Cependant, leur usage est recommandé dans les cas où la manipulation du produit non-dilué implique des risques d'éclaboussures.

## 9 Propriétés physiques et chimiques

- **Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles.**
- **Indications générales.**
- **Aspect:**
  - Forme:** liquide.
  - Couleur:** transparent.  
rouge
- **Odeur:** Légèrement parfumé
- **Seuil olfactif:** Non déterminé.
- **valeur du pH:**  $7.0 < \text{pH} \leq 7.5$
- **Modification d'état.**
  - Point de fusion:** non-déterminé.
  - Point d'ébullition:** non déterminé.
- **Point d'éclair:** non-applicable.
- **Inflammabilité (solide, gazeux):** Non applicable.
- **Température d'inflammation:** Non déterminé.
- **Température de décomposition:** Non déterminé.
- **Propriétés d'explosivité:** Le produit n'est pas explosif.
- **Limites d'explosion:**
  - inférieure:** Non déterminé.
  - supérieure:** Non déterminé.
- **Propriétés comburantes:** Non comburant.
- **Pression de vapeur:** Non déterminé.
- **Densité à 20°C:** 1,00 g/cm<sup>3</sup>
- **Densité de vapeur:** Non déterminé.
- **Vitesse d'évaporation:** Non déterminé.

(suite page 4)

# Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 22.08.2011

Version numéro 4

Révision: 22.08.2011

**Nom du produit: ROOM CARE R5**

(suite de la page 3)

- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** entièrement miscible
- **Coefficient de partage (n-octanol/eau):** Non déterminé.
- **Viscosité:**
- **dynamique:** Non déterminé.
- **Autres informations** Pas d'autres informations importantes disponibles.

## 10 Stabilité et réactivité

- **Réactivité** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Stabilité chimique**  
Stable dans les conditions ambiantes normales et prévisibles de stockage et de manipulation, en ce qui concerne la température et la pression.
- **Décomposition thermique / conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- **Possibilité de réactions dangereuses** Aucune réaction dangereuse connue
- **Conditions à éviter** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Matières incompatibles:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

## 11 Informations toxicologiques

- **Informations sur les effets toxicologiques**
- **Toxicité aiguë:**
- **DL50 (oral):** Basé selon la classification toxicologique, le DL50 (oral) est estimé à > 2000 mg/kg.
- **Effet primaire d'irritation:**
- **contact de la peau:** N'est pas irritant en cas d'usage normal.
- **contact des yeux:** N'est pas irritant en cas d'usage normal.
- **inhalation:** Peut provoquer des irritations.
- **ingestion:** N'est nocif que si une quantité excessive est ingérée.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**  
Le produit ne nécessite pas d' étiquetage sur les propriétés toxicologiques ou les effets sur la santé humaine, conformément aux Directives Européennes sur les substances et les préparations dangereuses.  
En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.
- **Sensibilisation** Pas d'effets connus.
- **Toxicité par administration répétée** Pas d'effets connus.
- **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique:** Pas d'effets connus.
- **Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée:** Pas d'effets connus.

## 12 Informations écologiques

- **Toxicité**
- **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Persistence et dégradabilité** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Classification:** Cette classification concerne le produit pur
- **Potentiel de bioaccumulation** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Mobilité dans le sol** Pas d'autres informations importantes disponibles.

(suite page 5)

# Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 22.08.2011

Version numéro 4

Révision: 22.08.2011

**Nom du produit: ROOM CARE R5**

(suite de la page 4)

- **Résultats des évaluations PBT et vPvB**
- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.
- **Autres effets néfastes** Pas d'autres informations importantes disponibles.

## 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Méthodes de traitement des déchets**
  - **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
- |   |
|---|
| · <b>Catalogue européen des déchets</b>   |
| 16 03 06 déchets d'origine organique autres que ceux visés à la rubrique 16 03 05 |
- **Emballages non-nettoyés**
  - **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
  - **Produit de nettoyage recommandé:** Eau, éventuellement avec addition de produits de nettoyage.

## 14 Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier/domestique):**
- **Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):** -
- **Transport maritime IMDG ((ordonnance sur le transport de produits dangereux ):**
- **Classe IMDG:** -
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:** -
- **Indications complémentaires de transport:** Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus.
- **Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC**  
Non applicable.

## 15 Informations réglementaires

- **Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

## 16 Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

- **Phrases importantes**  
R22 Nocif en cas d'ingestion.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.
- **Service établissant la fiche technique:** Local Technical Centre
- **Personne à contacter pour plus de renseignements concernant cette fiche de données de sécurité:**  
Local Technical Centre
- **Référence internationale:** MSDS4768 (10-Apr-2009), FM004163
- **FDS version:** 4
- **Date de révision:** 22.08.2011
- **\* Données modifiées par rapport à la version précédente**