

Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 18.08.2010

Révision: 18.08.2010

1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Nom du produit:** SUMA INOX D7.1
- **Application du produit:** Produit professionnel pour l'hygiène cuisine.
- **Producteur/fournisseur:**
Diversey (anciennement JohnsonDiversey)
Haachtsesteenweg 672
1910 Kampenhout, Belgique
Tel. 016-617777
Email: msds.jd-BE@diversey.com
- **Service chargé des renseignements:** Local Technical Centre
- **Renseignements en cas d'urgence:**
Voir l'adresse ci-dessus. En dehors des heures de travail contactez le Centre Antipoisons, tel. 070-245245

2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Non-dangereux selon le système de classification des listes CE.
- **Indications particulières des dangers pour l'homme et l'environnement:** 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.

3 Composition/informations sur les composants

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

· **Substances dangereuses:**

CAS: 9004-98-2	alkyl alcohol ethoxylate	Xn, Xi; R 22-41	< 5%
EINECS: Polymer			

· **Ingrédients selon le Règlement Détergents CE 648/2004**

hydrocarbures aliphatiques	≥ 30%
agents de surface non ioniques	< 5%
agents conservateurs	

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

4 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:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **après contact avec les yeux:** Rince à l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité

selon CE 1907/2006

Date d'impression: 18.08.2010

Révision: 18.08.2010

Nom du produit: SUMA INOX D7.1

(suite de la page 1)

· **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.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

· **Moyens d'extinction:**

CO₂, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants par de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistante à l'alcool.

· **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

· **Les précautions individuelles:** Pas nécessaire.

· **Mesures pour la protection de l'environnement:** Diluer avec beaucoup d'eau.

· **Méthodes de nettoyage/récupération:**

Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, liant universel, sciure).
Conformément aux instructions, éliminer le matériel rassemblé

· **Indications complémentaires:** Aucune substance dangereuse n'est dégagée.

7 Manipulation et stockage

· **Manipulation:**

· **Précautions à prendre pour la manipulation:**

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.

· **Stockage:**

· **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

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

· **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**

Sans autre indication, voir point 7.

· **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.

· **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.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 18.08.2010

Révision: 18.08.2010

Nom du produit: SUMA INOX D7.1

(suite de la page 2)

- **Protection des mains:**

Laver et sécher les mains après utilisation. En cas de contact prolongé, une protection de la peau peut être nécessaire.

- **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

- **Indications générales.**

Forme:	liquide
Couleur:	laiteux
	blanc
Odeur:	caractéristique

- **Modification d'état**

Point de fusion:	non-déterminé
Point d'ébullition:	non déterminé

- **Point d'éclair:** non-applicable

- **Auto-inflammation:** Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

- **Danger d'explosion:** Le produit n'est pas explosif.

- **Densité à 20°C:** 0,94 g/cm³

- **Solubilité dans/miscibilité avec**

l'eau: entièrement miscible

- **Valeur du pH:** 6.5 < pH ≤ 7.0

10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique / conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

- **Réactions dangereuses** Aucune réaction dangereuse connue

- **Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**

- **LD50 (oral):** Basé selon la classification toxicologique, le LD50 (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.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité

selon CE 1907/2006

Date d'impression: 18.08.2010

Révision: 18.08.2010

Nom du produit: SUMA INOX D7.1

(suite de la page 3)

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.

12 Informations écologiques

· **Indications générales:**

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

13 Considérations relatives à l'élimination

· **Produit**

· **Recommandation:** Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

· **Catalogue européen des déchets**

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.

15 Informations réglementaires

· **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:**

Laver et sécher les mains après utilisation. En cas de contact prolongé, une protection de la peau peut être nécessaire.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels

(suite page 5)

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

Date d'impression: 18.08.2010

Révision: 18.08.2010

Nom du produit: SUMA INOX D7.1

(suite de la page 4)

*

16 Autres données

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.

· **Texte des phrases de risque associé aux ingrédients repris dans la rubrique 3.**

22 Nocif en cas d'ingestion.

41 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:** MSDS5382 (02-Jun-2005), FM002252 (KH.HS.Sp35)

· **FDS version:** 3

· **Date de révision:** 18.08.2010

· *** Données modifiées par rapport à la version précédente**