

Fiche de données de sécurité selon CE 1907/2006

Date d'impression: 31.08.2011



Version numéro 10

Révision: 31.08.2011

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

- **Identificateur de produit**
- **Nom du produit:** SUN PROFESSIONAL TABLETTES
- **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**
- **Application du produit:** *Produit professionnel pour l'hygiène cuisine.*
- **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**
-  Xi; Irritant
- **R41:** *Risque de lésions oculaires graves.*
- **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 est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne / la Réglementation sur les Produits dangereux.
- **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit:**
-  Xi Irritant
- **Phrases R:**
41 *Risque de lésions oculaires graves.*
- **Phrases S:**
26 *En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.*
39 *Porter un appareil de protection des yeux/du visage.*
- **Autres dangers**
- **Résultats des évaluations PBT et vPvB**
- **PBT:** *Non applicable.*
- **vPvB:** *Non applicable.*

Nom du produit: SUN PROFESSIONAL TABLETTES

(suite de la page 1)

3 Composition/informations sur les composants

· **Caractérisation chimique: Mélanges**

· **Description:**

Comprimés se composant de substances inoffensives et éventuellement de substances mentionnées ci-dessous.

· **Substances dangereuses:**

CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8	carbonate de sodium Xi R36	15-30%
CAS: 15630-89-4 EINECS: 239-707-6	carbonate de disodium, composé avec peroxyde d'hydrogène(2:3) Xn R22; Xi R41; O R8	5-15%
CAS: 13870-28-5 EINECS: 237-623-4	disilicate de disodium Xi R37/38-41	< 5%
Numéro CE: Polymer	alkyl alcohol alkoxylate Xi R38	< 5%

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

4 Premiers secours

· **Description des premiers secours**

· **Indications générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.

· **après inhalation:** Aucune mesure particulière n'est requise.

· **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 et consulter un médecin.

· **après ingestion:**

Retirer le produit de la bouche et boire un ou deux verres d'eau (ou de lait).

Recourir à un traitement médical

· **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:**

CO₂, 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:** Aucune mesure particulière n'est requise.

· **Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:** Recueillir par moyen mécanique.

· **Référence à d'autres sections**

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

(suite page 3)

Nom du produit: SUN PROFESSIONAL TABLETTES

(suite de la page 2)

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13

7 Manipulation et stockage

- **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**
Manipuler suivant les règles générales pour produits chimiques.
- **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:** Selon la législation locale en vigueur.
- **Indications concernant le stockage commun:** Selon la législation locale en vigueur.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** néant
- **Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** Pas d'autres informations importantes disponibles.

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:**
Tenir à l'écart de produits alimentaires, de boissons et de nourriture pour animaux.
Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.
Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
Éviter tout contact avec les yeux
- **Protection respiratoire:** En cas d'utilisation normale, une protection personnelle n'est pas requise.
- **Protection des mains:** En cas d'utilisation normale, une protection des mains n'est pas requise.
- **Protection des yeux:** Lunettes de protection hermétiques.

9 Propriétés physiques et chimiques

- **Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles.**
- **Indications générales.**
- **Aspect:**

Forme:	Tablettes
Couleur:	blanc
- **Odeur:** Légèrement parfumé
- **Seuil olfactif:** Non déterminé.
- **valeur du pH:** Non applicable.
- **Modification d'état.**

Point de fusion:	non-déterminé.
Point d'ébullition:	non déterminé.
- **Point d'éclair:** non-applicable.
- **Inflammabilité (solide, gazeux):** Non déterminé.

(suite page 4)

Nom du produit: SUN PROFESSIONAL TABLETTES

(suite de la page 3)

- **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 applicable.
- **Densité:** non déterminée
- **Densité de vapeur:** Non applicable.
- **Vitesse d'évaporation:** Non applicable.
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** soluble
- **Coefficient de partage (n-octanol/eau):** Non déterminé.
- **Viscosité:**
 - dynamique:** Non applicable.
 - cinématique:** Non applicable.
- **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:** Provoque de graves irritations.
- **inhalation:** Provoque des irritations.
- **ingestion:** Provoque des irritations.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**
Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE sur la classification des préparations, le produit présente les dangers suivants :
Irritant
- **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.

(suite page 5)

Fiche de données de sécurité

selon CE 1907/2006

Date d'impression: 31.08.2011

Version numéro 10

Révision: 31.08.2011

Nom du produit: SUN PROFESSIONAL TABLETTES

· **Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée:** Pas d'effets connus.

(suite de la page 4)

12 Informations écologiques

- **Toxicité**
- **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Persistance 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.
- **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.

· **Catalogue européen des déchets**

20 01 29*	détergents contenant des substances dangereuses
-----------	---

- **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

- **No ONU**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** néant
- **Nom d'expédition des Nations unies**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA** néant
- **Classe(s) de danger pour le transport**
- **ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **Classe** néant
- **Groupe d'emballage**
- **ADR, IMDG, IATA** néant
- **Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC** Non applicable.
- **Indications complémentaires de transport:** Pas de produit dangereux d'après les dispositions ci-dessus.

15 Informations réglementaires

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

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

agents de blanchiment oxygénés	5 - 15%
agents de surface non ioniques, polycarboxylates, phosphonates	< 5%

(suite page 6)

Fiche de données de sécurité
selon CE 1907/2006

Date d'impression: 31.08.2011

Version numéro 10

Révision: 31.08.2011

Nom du produit: SUN PROFESSIONAL TABLETTES

(suite de la page 5)

parfums, enzymes, Hexyl Cinnamal

· **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.
- R36 Irritant pour les yeux.
- R37/38 Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
- R38 Irritant pour la peau.
- R41 Risque de lésions oculaires graves.
- R8 Favorise l'inflammation des matières combustibles.

· **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:** MSDS3745(28-Oct-2009), FM004637

· **FDS version:** 10

· **Date de révision:** 31.08.2011

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