FICHE DE DONNEES DE SECURITE (2001/58/CE)

HYGIA WC / 531010

Edition: 2

Date: 01/04/2004

Page: 1/3

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE

IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION

NOM COMMERCIAL: HYGIA WC / 531010

CODE FORMULE: 1240

DESCRIPTION/EMPLOI: Détartrant WC

FOURNISSEUR

FOURNISSEUR: Christeyns France S.A.

ADRESSE: rue de la Maladrie 31, F-44120 VERTOU

TEL: +33 (0)240 80 27 27

FAX: +33 (0)240 03 09 73

WEBSITE: www.christeyns.com

TELEPHONE EN CAS D'URGENCE

CENTRE ANTI-POISON DE NANCY +33 (0)3 83 32 36 36

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

PRODUITS DANGEREUX (RUBRIQUE 2)

NOM CAS N° N° EINECS CONC SYMBOLE(S) DE PHRASE(S) R

DANGER

(100100) Acide chlorhydrique 7647-01-0 231-595-7 < 15 % C. R34, R37

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

DANGERS PRINCIPAUX: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

4. PREMIERS SECOURS

CONSEILS GÉNÉRAUX : En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin . Les

symptômes sont décrits à la rubrique 11.

INGESTION: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou

l'étiquette.

CONTACT AVEC LES YEUX : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

TRAITEMENT: Avis aux médecins.

CONTACT AVEC LA PEAU : Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Laver immédiatement avec

beaucoup d'eau. En cas de malaises ou d'irritation de la peau, consulter un médecin.

INHALATION: En cas de malaise consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIE(S)

MOYEN(S) D'EXTINCTION APPROPRIÉ(S): Le produit lui-même ne brûle pas. En cas d'incendie à proximité, n'importe quel moyen

d'extinction peut être utilisé. mousse. sable. dioxyde de carbone (CO2). eau. poudres.

MOYEN(S) D'EXTINCTION À NE PAS UTILISER POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ :

Aucun.

EQUIPEMENTS SPÉCIAUX POUR LA PROTECTION DES INTERVENANTS :

Utiliser un appareil respiratoire autonome et également un vêtement de protection.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

METHODE DE NETTOYAGE

PRÉCAUTION(S) POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT :

Stopper la fuite, si possible sans prendre de risque. Eviter que le produit ne pénètre dans

les égouts.

MÉTHODE DE NETTOYAGE : Absorber tout produit répandu avec du sable ou de la terre. Laver ensuite abondamment à

l'eau.

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES : Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

HYGIA WC / 531010

Edition: 2

Date: 01/04/2004

Page: 2/3

PRÉCAUTIONS MANIPULATION : Ne pas manger, boire ni fumer dans les endroits où l'on utilise le produit. Eviter le contact

avec la peau et les yeux. Douche, bain oculaire, et point d'eau à proximité.

CONSEIL(S) D'UTILISATION(S): Ne pas mélanger avec d'autres produits.

STOCKAGE

PRÉCAUTION(S) STOCKAGE : Conserver toujours le produit dans l'emballage d'origine.

CONDITIONS DE STOCKAGE : Température de stockage recommandée: 5°C - 40°C.

- MATIÈRE(S) INCOMPATIBLE(S) À ÉLOIGNER :

Non déterminé.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITE(S) D'EXPOSITION

LIMITE(S) D'EXPOSITION : Non applicable.

PROTECTION INDIVIDUELLE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES: Pas nécessaire.

PROTECTION DES MAINS: des gants en PVE, résistant chimiquement (selon la norme EN 374 ou équivalent).

PROTECTION DE LA PEAU ET DU CORPS : Pas de vêtement de travail spécialement recommandé.

PROTECTION DES YEUX : lunettes de sécurité.

MESURES D'HYGIÈNE: Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

INFORMATION GÉNÉRALE

ETAT PHYSIQUE/FORME : gel.

ODEUR : piquante.

COULEUR : bleu.

INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT LA SANTÉ, LA SÉCURITÉ ET L'ENVIRONNMENT

PH: < 1 à l'état pur

POINT D'ÉCLAIR: Non déterminé

INFLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ): Non applicable.

DENSITÉ: environ 1,080 g/cm3

HYDROSOLUBILITÉ: Totale à 20°C

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ: Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

CONDITION(S) À ÉVITER : Températures au-dessous de 0°C. des températures élevées.

MATIÈRE(S) À ÉVITER : Ne pas mélanger avec d'autres produits.

PRODUITS DÉCOMPOSITION DANGEREUX : En cas de hautes températures, des produits de décomposition dangereux peuvent se

produire tels que de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone. oxydes d'azote

(NOx).

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITE

SYMPTOMES

- INHALATION : Peut provoquer une irritation des voies respiratoires.

- CONTACT AVEC LA PEAU : irritation de la peau.

- CONTACT AVEC LES YEUX : irritation.

- INGESTION : Données non disponibles.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

COMPORTEMENT DANS L'ENVIRONNEMENT

PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ : Biodégradabilité > 90%.
POTENTIEL DE BIO-ACCUMULATION : Pas de bio-accumulation.

EFFET(S) ECOTOXICOLOGIQUE(S)

HYGIA WC / 531010

Edition: 2

Date: 01/04/2004

Page: 3/3

EFFET ÉCOTOXICOLOGIQUE: A forte concentration dans l'eau, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour

l'environnement aquatique.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

DÉCHETS / PRODUITS NON UTILISÉS : Eviter que le produit non dilué n'arrive dans les égouts ou les eaux de surface.

EMBALLAGES CONTAMINÉS: Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal.

Consulter à ce propos votre instance locale.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N° UN: 1789

VOIES TERRESTRES (ROUTE/RAIL: ADR/RID)

Exonération totale application ADR si conditionnement en quantité limitée . Classe 8 GE III

contenu maxi par colis 12 I, avec contenu maxi par emballage intérieur < 3 I.

GROUPE D'EMBALLAGE : III.

VOIES MARITIMES (IMDG)

GROUPE D'EMBALLAGE : III.

ETIQUETTE ADR:



N°8

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

SYMBOLE(S) DE DANGER:



Χi

PHRASE(S) R: R36/37/38 Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau

PHRASE(S) S: S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et

abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste

16. AUTRES INFORMATIONS

Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs. De telles informations sont actuellement les meilleures à notre connaissance.

Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autres produits.

Cette fiche de données de sécurité répond aux directives 91/155/CE - 01/58/CE . Produit classifié selon 67/548/CE - 99/45/CE - 01/59/CE ou selon AISE-guidelines

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur.

HISTORIQUE

DATE DE LA RÉVISION PRÉCÉDENTE : 03/06/2003

RÉVISION CHAPITRE(S) N° : 14

Source d'information : Toutes les informations concernant cette fiche de données de sécurité sont basées sur les données de nos fournisseurs ou proviennent de ecb.jrc.it/classification-labelling

PHRASES R RUBRIQUE 2: R34 Provoque des brûlures

R37 Irritant pour les voies respiratoires

R22 Nocif en cas d'ingestion

R41 Risque de lésions oculaires graves