Rénove Vaisselle SECURIT SELON 91/155/CEE - DATE D'IMPRESSION 01.09.2002 - REVUE LE 01.09.2002

Identification de la substance/ préparation et de la société/

entreprise

Nom du produit

RENOVE VAISSELLE

Code produit

130203

Utilisation de la substance/préparation

Poudre spécialement conçue pour le nettoyage du matériel en inox.

Producteur/fournisseur:

G.E.H.

Parc d'activité des Cortots

12. rue des Cortos

21121 FONTAINE les Diion

Tél: 03 80 57 07 07 - Fax: 03 80 57 07 00

Téléphone en cas d'urgence (à utiliser par le médecin traitant) :

Base Nationale Produits et Compositions de Nancy - Tél: 03.83.85.97.12

2 Composition/ informations sur les composants

Nom de préparation : RENOVE VAISSELLE Composants contribuant aux dangers:

Hydroxyde de sodium : 41 %

symbole: Corrosif

Phrase R 35 : provoque de graves brûlures

Tensio-actif non ionique Silicate de sodium Carbonate de sodium

3 **Identification** des dangers

Dangers principaux : Provoque de graves brûlures

Risque(s) spécifique(s) : Néant

4

Premiers secours

Conseils généraux :

Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau Consulter un spécialiste

Contact avec la peau : Laver abondamment avec de l'eau

Inhalation: Néant

Ingestion: Consulter un médecin immédiatement

Mesures de lutte contre l'incendie Non classé comme inflammable

Moyen(s) d'extinction approprié(s) : moyens habituels d'extinction : eau, mousse, poudre,

neige carbonique

Moyen(s) d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : Aucun

Méthode(s) spéciale(s) : Néant Risques spéciaux : Néant

Equipement(s) de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu :

Appareil respiratoire automome

SECURIT

Rénove Vaisselle

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précaution(s) individuelle(s)

Précaution(s) pour la protection de l'environnement

Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux et du visage Si le produit contamine des nappes d'eau, rivières, égouts, alerter les autorités compétentes.

Méthode(s) de nettoyage

Recueillir le produit, rincer la zone contaminée à l'eau

Manipulation et stockage

Manipulation:

- Précaution(s) : Néant - Mesure(s) d'ordre technique : Néant - Conseil(s) d'utilisation(s) : Néant

Stockage:

- Précaution(s) : Stocker le produit entre 5°C et 40°C dans un endroit sec Mesure(s) d'ordre technique

- Condition(s) de stockage : Stocker le produit entre 5°C et 40°C dans un endroit sec
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage/conteneur :
- Matériaux d'emballage non adaptés :

8 Limitation d'exposition et protection individuelle Mesure(s) d'ordre technique Valeur limite d'exposition:

Contrôles de l'exposition : Protection respiratoire:

> Protection des mains : port de gants

Protection de la peau : port d'un appareil de protection du visage Protection des yeux : port d'un appareil de protection des yeux

Mesure(s) d'hygiène : Ne pas fumer, manger, boire sur les lieux de travail

Informations générales Aspect:

poudre Couleur: blanche

Odeur:

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

pH: environ 13,8 à 1g/l d'eau

Point/intervalle d'ébullition : non demandée Point d'éclair : non applicable Limite d'explosivité: non applicable Densité relative (eau = I): environ 1,130 Viscosité: non applicable Hydrosolubilité: partielle à 20°C Liposolubilité: non déterminée Solubilité aux solvants : non déterminée

9 **Propriétés** physiques et chimiques

Rénove Vaisselle

10 Stabilité et réactivité

Produit stable dans les conditions normales d'emploi

Conditions à éviter : ne pas mélanger avec d'autres produits

Matières à éviter :

Produits de décomposition dangereux : néant

Ш **Informations** toxicologiques

SECURIT

Information(s) générale(s) :

Toxicité aiguë

- Inhalation: Transporter la victime à l'air pure - Ingestion: provoque de graves brûlures

Laver abondamment avec de l'eau - Contact avec la peau :

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau

Consulter un ophtalmologiste

Sensibilisation

Toxicité chronique : non déterminé

12 **Informations** écologiques

Information(s) générale(s)

Persitance et dégradabilité : données non disponibles Potentiel de bioaccumulation : données non disponibles

Effet sur l'environnement : Si le produit n'est pas neutralisé, il peut être toxique pour le

milieu naturel du fait de l'alcalinité

13

Informations relatives à l'élimination

Déchets/produits non utilisés : Les déchets doivent être traités conformément

à la réglementation locale et nationale

Emballages contaminés : Les déchets et emballages usagés sont à traiter conformément

à la réglementation locale

14 **Informations**

relatives au transport Information(s) générale(s) :

N°ONU: 1759

Voies terrestre (route, chemin de fer : ADR/RID) :

ADR: Classe danger: 8

> Groupe d'emballage : 65 **Etiquette ADR: 8**

15

Informations réglementaires **Etiquetage:**

N°CEE: non applicable

Symbole C CORROSIF contient de l'hydroxyde de potassium

Phrases R R35 Provoque de graves brûlures

Phrases S S2 Conserver hors de portée des enfants

> 526 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste S27 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé S37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de

protection des yeux/du visage

Rénove Vaisselle

Autres informations

Législation(s) suivie(s) :

Cette fiche de données répond aux directives et adaptations de la CEE n°91/155, 67/548, et 88/379

Avis ou remarques importantes :

Les informations données dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur l'état des connaissances actuelles en notre possession et notre expérience.

Il est recommandé de transmettre les informations de cette fiche de données de sécurité, éventuellement dans une forme appropriée, aux utilisateurs.

Aucune responsabilité ne sera acceptée (sauf si spécifiée par une loi) survenant suite à l'utilisation de l'information reprise dans cette fiche de données de sécurité.

Utilisation de la substance/préparation

UTILISATION: POUDRE DEGRAISSANTE POUR CUISINES / 1733

Restriction(s) d'emploi recommandée(s)

Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).