



1. Identification du produit et du société.

Nom commercial	Cleaner Eco
Application	Nettoyant alcalin
Concentrations utilisées	-
Société	W.V.T. Industries nv- sa - Industrieweg 6 - B-2630 Aartselaar - Belgium - Europe Tel:+32 (0)3.870.70.90 Fax:+32 (0)3.887.03.72
Tél urgences	+32 70/245.245 - code:ECM-2412,3-F
Remplace	22/11/2004
Date de révision	05/04/2005

2. Composition et information concernant les composants dangereux.

Composant dangereux	Quantité %	Symbole	Phrases R	N° CAS	N°EINECS
Amine éthoxylé de laurique, quaternaire	0,5 - 2,4	N	41-51/53	61791-10-4	
Alcool gras C10 -14, éthoxylé	2,5 - 9	Xi	38-41	69011-36-5	
2-butoxyéthanol	2,5 - 9	Xn	20/21/22-36/38	111-76-2	203-905-0

3. Risques.

Ceci est une préparation dangereuse comportant les risques suivants: Irritant pour les yeux.

4. Soins d'urgences.

Toujours s'informer le plus rapidement possible auprès d'un médecin en cas de troubles sévères ou persistants

Contact avec la peau	rincer d'abord avec beaucoup d'eau, ensuite si nécessaire, transporter chez le médecin
Contact avec les yeux	rincer d'abord avec beaucoup d'eau, ensuite si nécessaire, transporter chez le médecin
Ingestion	rincer la bouche et transporter immédiatement à l'hôpital
Inhalation	en cas de troubles sévères ou persistants: air frais, repos, prévenir le médecin

5. Mesures contre l'incendie.

Produits extincteurs	inflammable
Produits extincteurs à éviter	aucun
Mesures de précaution spéciales en cas d'incendie	aucun

6. Mesures en cas de libération accidentelle du produit.

Mesures préventives	conserver dans un emballage bien fermé, hors de portée des enfants
Mesures de précaution personnelles	ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail
Mesures de précaution concernant l'environnement	ne pas déverser dans les égouts ou dans les eaux publiques
Mesures en cas de fuite	diluer avec l'eau

7. Manipulation et entreposage.

Mesures de précaution spéciales lors de l'entreposage et la manipulation	conserver dans un emballage bien fermé dans un endroit fermé, à l'abri du gel et bien ventilé
Matériel d'emballage à éviter	métaux
Mesures préventives	traiter avec prudence afin d'éviter des fuites

8. Mesures en cas d'exposition / protection personnelle.

Protection contre l'inhalation	aucun
Protection de la peau	aucun
Protection des yeux	lunettes
Autres protections	aucun



Ci-dessous, vous trouverez une énumération des constituants dangereux repris sous la rubrique 2 dont les valeurs TLV sont connues :

- 2-butoxyéthanol 100 mg/m³

9. Propriétés physiques et chimiques.

Point de fusion/trajet de fusion, °C	0
Point d'ébullition/trajet d'ébullition, °C	100 - 215
pH	12,7
pH 1% dilué dans l'eau	/
Tension de vapeur/20°C, Pa	2332
Densité relative/20°C	1,051
Etat physique/20°C	liquide
Point d'éclair, °C	/
Combustion spontanée, °C	230
Solubilité dans l'eau	complètement soluble
Odeur	caractéristique
Viscosité, mPa.s/20°C	1
Viscosité cinématique, mm ² /s/20°C	1

10. Stabilité et réactivité.

Réactions dangereuses avec	/
Circonstances à éviter	aucun

11. Renseignements toxilogiques.

Sur la préparation même	pas applicable sous directive CEE courant de préparations
Information générale	voir ingrédients sous rubrique 2
Toxicité aiguë calculée, LD50 orale rat	1698 mg/kg

12. Renseignements écologiques.

Sur la préparation même	pas applicable sous directive CEE courant de préparations
Information générale	voir ingrédients sous rubrique 2
Dégradation biochimique	les produits tensio-actifs utilisés sont biologiquement dégradables à plus de 90 % conformément aux normes OECD


13. Instructions pour l'enlèvement.

Dans les concentrations données, le produit peut être évacué dans les égouts à condition d'être neutralisé jusqu'au pH 7. D'éventuelles mesures limitatives prises par les autorités locales doivent toujours être respectées.

14. Informations concernant le transport.

Classe & chiffre	, /
Numéro d'identification du danger	/
Numéro d'identification de la substance	ADR non réglementé, /
Étiquettes	/

15. Informations légalement obligatoires.

Phrases de risque	R36	Irritant pour les yeux.
Phrases de sécurité	S2	Conserver hors de portée des enfants.
	S46	En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Symboles	Irritant	
Contient	/	

16. Autres informations.

Les risques liés à la préparation et à ses composants dangereux	R20 Nocif par inhalation. R21 Nocif par contact avec la peau. R22 Nocif en cas d'ingestion. R36 Irritant pour les yeux. R38 Irritant pour la peau. R41 Risque de lésions oculaires graves. R51 Toxique pour les organismes aquatiques. R53 Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Raison de la révision, modifications dans les rubriques suivants	2, 16
Important	<i>Cette feuille d'information concernant la sécurité est rédigée conformément aux directives de la CEE. Elle a été rédigée de façon très soignée, néanmoins nous déclinons toute responsabilité pour tout dégât de quelque nature qu'il soit, provoqué par l'utilisation des présentes données ou du produit concerné.</i>