

FICHE DE SECURITE ET DE SANTE	Page : 1
	Révision nr : 4
Comprimés de javel effervescents	Date : 22/12/2009
	Remplace: 31/08/2002

Distributeur Responsable :

EURO TABS s.c.r.i.s.
Route de la Barrière 24 a
B – 6970 TENNEVILLE
Tel : 084 / 45.70.91
Fax : 084 / 45.70.89
G.S.M. 00 352 21 233874
e-mail : euro.tabs@skynet.be



N - Dangereux pour l'environnement



Xn - Nocif

CENTRE ANTI-POISON 070 / 245.245

1. Identification du produit :

Identification : Comprimé de javel effervescent
Application du produit : Préparation solide
Concentrations utilisées : 1 - 5 % dans l'eau

2. Composition et informations concernant les composants dangereux :

Nom Composant	Poids %	CAS-n°	Symbole	Phrases-R
Dichloro-isocyanurate de sodium dihydrate	78	51580-86-0	Xn	22-31-36/37
Acide adipique	5-15 %	124-04-9	Xi	R36

3. Risques :

- Produit nocif par ingestion, irritant pour les yeux et les voies respiratoires.
- Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique (chlore).
- Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

4. Premiers secours :

Inhalation : En cas de difficultés respiratoires, mal à la tête, terminer le travail, assistance médicale obligatoire.

Contact avec les yeux : Rincer abondamment avec beaucoup de l'eau, les paupières ouvertes. Ensuite consulter sans délai un ophtalmologiste.

Ingestion : Ne jamais rien administrer par voie orale à une personne inconsciente. Ne pas provoquer de vomissement. Obtenir immédiatement une assistance médicale

5. Mesures de lutte contre l'incendie :

FICHE DE SECURITE ET DE SANTE	Page : 2
	Révision nr : 4
Comprimés de javel effervescents	Date : 22/12/2009
	Remplace: 31/08/2002

Moyens d'extinction : Eau en abondance
Moyens d'extinction à éviter : Dioxyde de carbone
Précautions : Limiter la dispersion des moyens d'extinction.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle :

Précautions individuelles : Eviter le contact avec les yeux et la peau
Ne pas respirer les poussières
Ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail
Mesures de précaution pour l'environnement: Veiller à ne pas laisser pénétrer le produit dans les égouts et les eaux potables et des cours d'eau.
Méthodes de nettoyage : Ramassage manuel ou mécanique.
Les résidus doivent être éliminés avec beaucoup d'eau.

7. Manipulation et stockage :

Manutention :

- Ne pas mélanger avec des produits acides.
- Eviter tout contact avec les yeux
- Utiliser le produit dans l'eau sans le mélanger à d'autres produits
- Ne pas fumer
- Eviter la mise en contact avec des substances organiques
- Eviter la formation de poussière

Stockage :

- Conserver à l'abri des sources d'ignition et de chaleur (>50° C) dans son emballage d'origine, au sec.
- Emballage recommandé : HDPE (polyéthylène).

8. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle :

Néant en utilisation normale

Hygiène : Toujours laver les mains après le travail. Pendant le travail ne pas fumer, boire ou manger.

9. Propriétés physiques et chimiques :

Etat physique : Solide (pastille)
Couleur : Blanc
Odeur : Chlore
pH : 6 – 6,5 (solution de 1% dans l'eau à 25°C)
Point d'ébullition : Non applicable

FICHE DE SECURITE ET DE SANTE	Page : 3
	Révision nr : 4
Comprimés de javel effervescents	Date : 22/12/2009
	Remplace: 31/08/2002

Point d'éclair : Non applicable
Température auto-inflam : 210° C
Solubilité dans l'eau : Complètement à 20° C
Densité relative : 0,880 (eau=1)

10. Stabilité et réactivité :

- Décomposition si chauffée au dessus de 200 °C, avec dégagement de gaz toxiques (chlore, phosgène).
- Produit oxydant : éviter le contact avec les matières oxydables.
- Eviter le contact avec des produits organiques et/ou des acides.
- Eviter le contact avec des composés azotés.

11. Informations toxicologiques :

Toxicité aiguë : Inhalation LC50 : >50 mg/l (rat, exposition 1 heure)
LD50 dermique (lapin) : > 2 g / kg
LD50 orale (rat) : > 735 mg / kg

Effets locaux : Le produit est dangereux par ingestion. Contact avec la peau ou les yeux peuvent causer des irritations.

Prop. Cancérigènes : N'est pas connu comme étant cancérigène ou mutagène

12. Informations écologiques :

- Produit non testé.
- D'après les propriétés de ses constituants, le produit est très toxique pour les organismes aquatiques et peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

13. Considérations relatives à l'élimination :

Détruire : Ne jamais rejeter directement dans l'environnement en grande quantité, sous forme pure ou concentrée.

Eliminer : Le produit peut être évacuer dans les égouts dans les concentrations données.

Remarque : Les mesures limitatives prises par les autorités locales doivent être respectées.

14. Informations relatives au transport :

Voies terrestres : Chemin de fer (ADR / RID) pas réglementé
Voies maritimes : IMO / IMDG pas réglementé
Voies aériennes : IATA / ICAO pas réglementé

15. Informations réglementaires :

FICHE DE SECURITE ET DE SANTE	Page : 4
	Révision nr : 4
Comprimés de javel effervescents	Date : 22/12/2009
	Remplace: 31/08/2002

Etiquetage CEE :	Etiquetage obligatoire (classification individuelle) des produits dangereux.
N° CEE :	Pas noter dans la code du CEE (produits dangereux annexe 1 de la directive 67/548)
Symboles de danger :	NOCIF Xn, Dangereux pour l'environnement N
Phrases R :	R 22 : Nocif en cas d'ingestion R31 : Au contact d'un acide dégage un gaz toxique (chlore) R 36/37 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires R 50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique
Phrases S :	S 2 : Conserver hors de la portée des enfants S 8 : Conserver le récipient à l'abri de l'humidité S 25 : Eviter le contact avec les yeux S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S 41 : En cas d'incendie et/ou d'explosion ne pas respirer les fumées S 46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette S 61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales / la fiche de données de sécurité

16. Autres informations :

Applications : Nettoyage, désodorant, blanchir

L'information donnée ci-dessus est, à notre connaissance, juste et complète à la date de publication de cette fiche de données de sécurité.

Elle ne s'applique qu'au produit mentionné et ne donne aucune garantie pour la qualité et l'exhaustivité des caractéristiques du produit, ainsi que dans le cas d'autres procédés industriels ou de mélanges. L'utilisateur du produit est responsable de s'assurer que les informations sont d'application et complètes en ce qui concerne l'usage spécial qu'il fait du produit.

L'éditeur n'accepte aucune responsabilité pour dommage ou perte qui résulterait de l'utilisation de ces données.