

TRAITEMENT AUTOMATIQUE SANS CHLORE

1 - IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE :

NOM GENERIQUE

TRAITEMENT AUTOMATIQUE SANS CHLORE

UTILISATION

Produit de traitement préventif sans chlore, injecté automatiquement, pour le traitement d'eau des piscines.

FABRICANT

MAREVA PISCINES ET FILTRATION

Z.I. du bois de Leuze -13 310 SAINT MARTIN DE CRAU - France

Tel : 33 - 04.90.47.47.90 - Fax : 33 - 04.90.47.95.07

Email personne chargée de la Fiche de Sécurité : tech@mareva.fr

N° d' appel d' urgence

FRANCE : 04.91.75.25.25 : Centre Anti-Poisons de MARSEILLE
Allemagne : 030.19240 ou 030.30686790 : Giftnotruf BERLIN

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS :

Produit irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau (avant dilution).

Risque de lésions oculaires graves

Très Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement.

DANGER PHYS.-CHIMIQUE Aucune réaction spontanée susceptible de déclencher une réaction violente.

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS :

Classification des substances apportant le danger dans cette préparation

A) <5% d'AMMONIUM QUATERNAIRE POLYMERISE à 60%

N° CAS. = 25988-97-0

Classification : Xn , N R22, R36, R50/53

B) 30-40% de POLYHEXAMETHYLENE BIGUANIDE : PHMB à 20%

N° C.A.S. = 91403-50-8

Classification : Xi , R36

4 - PREMIERS SECOURS :

CONTACT AVEC LES YEUX

Rincer immédiatement et abondamment à l' eau claire pendant environ 15 min en maintenant les paupières écartées. Consulter un spécialiste.

INHALATION

Non dangereux par inhalation. Se rincer la gorge à l'eau potable.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver à l'eau claire.

INGESTION

Boire environ 250-500 ml de liquide neutre (eau ou lait). Ne pas provoquer de vomissements. Consulter un médecin.

Ne jamais rien faire ingérer à une victime inconsciente.

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L' INCENDIE :

MOYENS D' EXTINCTION Tous les moyens de lutte contre l' incendie sont autorisés.

6 - MESURE A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE :

PRECAUTIONS INDIVID. Se tenir éloigné d'éventuelles projections. Porter des gants et des lunettes de sécurité (ou écran facial). Cf paragraphe 8.

METHODE DE NETTOYAGE Contenir et recueillir les fuites avec des matériaux absorbants neutres (sable, terre...) dans des fûts en vue de l'élimination des déchets.
Empêcher toute pénétration dans les égouts et cours d'eau.
Si le produit contamine des nappes d'eau, des rivières ou égouts, alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.

ATTENTION : Le sol (après que le produit se soit répandu) peut être glissant.

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE :

MANIPULATIONS Eviter le contact avec les yeux et la peau. Utiliser un équipement adéquat selon le type et la durée de manipulation prévus.

STOCKAGE Dans l'emballage d'origine; bien fermé.
Ne pas exposer à des températures inférieures à 8°C : précipitation (réaction réversible)

8 - CONTROLE DE L' EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE :

Manipulation occasionnelle du produit : gants et lunettes conseillés.

Manipulation répétée ou continue du produit : tenue de travail couvrant le corps et les membres, et port de gants et de lunettes de protection.

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES :

ETAT PHYSIQUE : liquide bleu
ODEUR : aucune
pH à 25°C : 3.0 à 4.0
TEMP DE DECOMPOSITION : env. 100 ° C (début d' évaporation de l' eau)
INFLAMMABILITE : -
EXPLOSIVITE : -
MASSE VOLUMIQUE : 1040 - 1050 kg/m3
SOLUBILITE DANS L' EAU : soluble dans l' eau en toutes proportions.

10 - STABILITE ET REACTIVITE :

STABILITE	La préparation est stable dans les conditions recommandées de stockage et de manipulation.
REACTIVITE	Attention : Produit acide, peut réagir violemment au contact des bases (dégagement de chaleur).

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :

Le produit peut être irritant pour les peaux, en cas de contact prolongé et irritant pour les yeux.

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES :

Tout écoulement du produit dans les égouts et les cours d'eau doit être évité.
Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Cette préparation est désinfectante et algicide.

13 - INFORMATIONS RELATIVES A L' ELIMINATION :

Ne pas déverser dans les égouts et les cours d'eau.

DECHETS	Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur. Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.
EMBALLAGES SOUILLES	Eliminer conformément aux législations en vigueur.

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT :

N° ONU : 3082 MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VU DE L'ENVIRONNEMENT LIQUIDE, NSA (polyhexaméthylène biguanide)

TRANSPORT TERRESTRE Classe = 9 - Groupe d'emballage = III - Etiquette danger = 9 -
TRANSPORT MARITIME N° de code danger = 90

Ce produit peut, dans certains cas, être exempté (emballage en Quantités Limitées LQ7 = 5L)

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES : (conformes aux arrêtés des 20 avril 1994 et/ou 21 février 1990 et leurs adaptations, traitant de la classification et l'étiquetage des substances et préparations dangereuses)

"contient du Poly Hexa Méthylène Biguanide"

Symbole de dangers**Xi - Irritant et N - Dangereux pour l'environnement****Phrases R**

- 36/37/38 - Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.**
- 41 - Risque de lésions oculaires graves**
- 50 / 53 - Très Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement.**

Phrases S

- 2 - Placer hors de la portée des enfants.**
- 24 / 25 - Eviter le contact avec la peau et les yeux.**
- 26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.**
- 29 - Ne pas jeter les résidus à l'égout.**
- 37/39 - Porter des gants et un appareil de protection des yeux/du visage**
- 46 - En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.**

SUISSE :

N°: CHZB1153

ALLEMAGNE :

Registriernummer : N-26065

16 - AUTRES INFORMATIONS :Classification ICPE du produit : **1172**

Les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances et des principaux textes législatifs et réglementaires relatifs au produit et promulgués à la date de mise à jour de ce document. Cette fiche de sécurité a été rédigée

Voir les notices d'utilisation du produit sur les étiquettes ou les fiches de conseil de votre revendeur professionnel.

Nomenclature Combinée (INTRASTAT) pour les statistiques douanières = **380894900**