

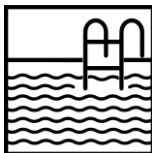
## Instructions de sécurité pour les travailleurs / Information sur le produit

### Information sur le produit



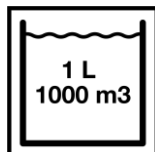
#### Propriétés

Algicide légèrement acide, non moussant et très concentré. Pour l'eau des piscines. Algacide avec action à large spectre.



#### Utilisation

Ajouter la solution au circuit d'eau par le biais du bassin d'égalisation ou du trop-plein du bassin. A utiliser au maximum une fois par semaine. Pour le traitement de choc, ajouter 1x 5lt/1000m3.



#### pH:



Shop



Date d'émission: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety



1 / 2

## Instructions de sécurité pour les travailleurs

**Utilisation de la substance/du mélange:** Produits biocides pour piscines, etc. / - Autres désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

**Composants:** Diméthylamine polymère with épichlorhydrin, No.-CAS 25988-97-0, No.-CE 607-843-9

## Indications de risque pour l'homme et l'environnement



### Attention

H302: Nocif en cas d'ingestion.

H410: Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

## Mesures de protection et instructions

P264: Se laver la peau soigneusement après manipulation. P270: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. P273: Éviter le rejet dans l'environnement. P301+P312: EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/ en cas de malaise.

**Protection respiratoire:** En cas de ventilation suffisante, aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.

**Protection des mains:** Gants de protection conformes à EN 374. Gants en latex. Temps de percée: > 8 h.

**Protection des yeux:** Lunettes de sécurité avec protections latérales conforme à l'EN166. Flacon pour le rinçage oculaire avec de l'eau pure.

**Protection de la peau et du corps:** Vêtements de protection à manches longues. Choisir la protection individuelle suivant la quantité et la concentration de la substance dangereuse au poste de travail.

## Comportement en cas d'urgence

**Précautions individuelles:** Utiliser un équipement de protection individuelle. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas inhaler d'aérosol / de brouillard.

**Moyens d'extinction appropriés:** Utiliser un produit chimique sec, du CO<sub>2</sub>, de l'eau pulvérisée ou de la mousse d'alcool.

**Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité:** Pas de contraintes agent extincteur. Jet d'eau à grand débit.

**Méthodes particulières d'intervention:** Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin. Les récipients fermés peuvent être refroidis par eau pulvérisée.

## Premier Secours

**Inhalation:** Amener la victime à l'air libre. Consulter un médecin après toute exposition importante.

**Contact avec la peau:** Laver immédiatement et abondamment à l'eau. Appeler un médecin dans les cas graves.

**Contact avec les yeux:** Bien rincer avec beaucoup d'eau, y compris sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

**Ingestion:** Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir sans l'avis d'un médecin.

**Numéro d'appel d'urgence:** Tox Info Suisse : [24h/7d]

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

## Élimination adéquate

Ne pas jeter les résidus dans l'égout. Ne pas mettre les résidus du produit dans les déchets ménagers. Les mettre dans l'emballage d'origine pour les porter à un centre de traitement des déchets officiel. Se mettre en contact avec le fabricant. Selon le code européen des déchets (CED) le code de déchet n'est pas relatif au produit lui-même mais à son application. Les codes de déchet suivants ne sont que des suggestions: Code d'élimination de déchet 07 04 99. Les résidus sont à traiter comme des déchets dangereux.

Shop



Date d'émission: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, www.kwzag.ch

Safety

