

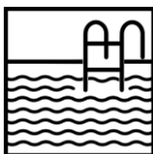
## Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori / Informazioni sul prodotto

### Informazioni sul prodotto



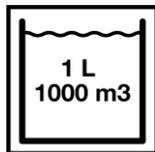
#### Proprietà

Alghicida leggermente acido, non schiumogeno, altamente concentrato. Per l'acqua delle piscine. Alghicida con azione ad ampio spettro.

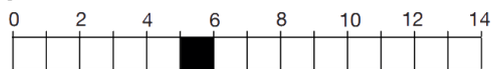


#### Uso

Aggiungere soluzione al circuito dell'acqua attraverso il bacino di equalizzazione o il troppopieno del bacino. Utilizzare al massimo una volta alla settimana. Per il trattamento d'urto aggiungere 1x 5lt/1000m3.



#### pH:



pH conc.

Shop



Data dell'edizione: 13.12.2021



KWZ Industrie AG, Ringstrasse 15, CH-8600 Dübendorf, +41 44 404 22 88, [www.kwzag.ch](http://www.kwzag.ch)

Safety



1 / 2

## Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori

**Uso della sostanza/della miscela:** Biocidi da utilizzare nelle piscine, ecc. / - Altri disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o sugli animali.

**Componenti:** Dimethylamine polymer with epichlorhydrin, N. CAS 25988-97-0, N. CE 607-843-9

## Consigli di rischio per l'uomo e per l'ambiente



### Attenzione

H302: Nocivo se ingerito.

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## Misure di protezione e istruzioni

P264: Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P301+P312: IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

**Protezione respiratoria:** In caso di buona ventilazione, normalmente non è richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione.

**Protezione delle mani:** Guanti di protezione secondo la norma EN 374. Guanti in latex. Tempo di penetrazione: > 8 h.

**Protezione degli occhi:** Occhiali di sicurezza con protezione laterale conformemente alla norma EN166. Bottiglia per il lavaggio oculare con acqua pura.

**Protezione della pelle e del corpo:** Vestiario con maniche lunghe. Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro.

## Comportamento in caso di emergenza

**Precauzioni individuali:** Usare i dispositivi di protezione individuali. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Non respirare dell'aerosol o nebbia.

**Mezzi di estinzione appropriati:** Utilizzare prodotti chimici secchi, CO<sub>2</sub>, acqua nebulizzata o schiumogeno.

**Mezzi di estinzione che non devono essere usati per ragioni di sicurezza:** Nessun vincolo agente estinguente. Getto d'acqua abbondante.

**Metodi specifici:** Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante. Spruzzi d'acqua possono essere usati per raffreddare contenitori chiusi.

## Pronoto Soccorso

**Inalazione:** Portare all'aria aperta. In caso di esposizione prolungata, consultare un medico.

**Contatto con la pelle:** Lavare subito abbondantemente con acqua. Nei casi gravi, chiamare un medico.

**Contatto con gli occhi:** Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre. Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico.

**Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Non provocare il vomito senza preveie istruzioni mediche.

**Numero telefonico di emergenza:** Tox Info Suisse : [24h/7d]

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

## Adeguatamente smaltimento

Non gettare i residui nelle fognature. Non gettare residui del prodotto nei rifiuti urbani. Dovrebbero essere consegnati nella confezione originale alle autorità ufficiali per lo smaltimento dei rifiuti. Chiamare il fabbricante. Secondo il catalogo europeo dei rifiuti, i codici dei rifiuti non sono specifici al prodotto, ma specifici all'applicazione. I codici dei rifiuti di seguito indicati sono solamente dei suggerimenti: No. (codice) del rifiuto smaltito 07 04 99. Smaltire residuo di materiale come rifiuto pericoloso.

Shop



Data dell'edizione: 13.12.2021



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

Safety



2 / 2