

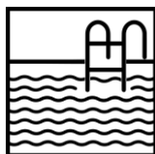
## Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori / Informazioni sul prodotto

### Informazioni sul prodotto



### Proprietà

Regolatore di pH granulare per l'utilizzo in acqua di piscina. Abbassa il valore del pH. 1 kg per 100 m<sup>3</sup> di acqua della piscina abbassa il pH di 1,0 a 20° fH. Guida al calcolo su [www.bad.ch](http://www.bad.ch).



### Uso

Sciogliere la dose calcolata in 10 volte la quantità di acqua calda in un contenitore di plastica. Aggiungere nel canale di troppopieno o nel bacino di equalizzazione durante la circolazione o distribuire sulla superficie dell'acqua. Controllare regolarmente il valore del pH e la durezza carbonatica.



pH:

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:** Trattamento chimico delle acque / Neutralizzatore del pH / Categoria di utilizzatori: utilizzatori professionali.

**Componenti:** Idrogenosolfato di sodio, N. CAS 7681-38-1, N. CE 231-665-7

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



### Pericolo

H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

## Misure di protezione e istruzioni

P264: Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso. P280: Indossare guanti, indumenti protettivi, Proteggere gli occhi e il viso. P301+P330+P331: IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.

**Protezione respiratoria:** In caso di buona ventilazione, normalmente non e' richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione. Un respiratore è indispensabile in caso di esposizione alla polvere. Dispositivo di filtraggio con P2 [EN 143] filtro.

**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 inalare polvere.

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

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

**Metodi specifici:** Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.

## Pronoto Soccorso

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

**Contatto con la pelle:** Lavare subito abbondantemente con acqua. Togliere gli indumenti contaminati e le scarpe. Trattamento medico immediato si rende necessario in quanto gli effetti corrosivi sulla pelle mostrano una lenta e cattiva guarigione della piaga.

**Contatto con gli occhi:** Sciacquare immediatamente con molta acqua anche sotto le palpebre, per almeno 15 minuti. Se ciò risulta facile, togliere le lenti a contatto, nel caso esse vengano portate. Proteggere l'occhio illeso. Consultare l'oculista.

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

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

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

## Adeguatamente smaltimento

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 06 03 14. 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