

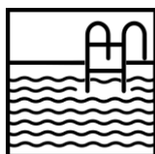
Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori / Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto



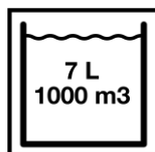
Proprietà

Stabilizzatore di durezza non schiumogeno. Per la conservazione dell'acqua della piscina. Previene le precipitazioni di minerali e calce. Senza principi attivi biocidi.

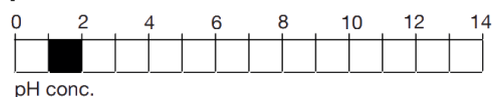


Uso

Regolare il valore del pH a 6,8-7,0 prima dell'aggiunta, altrimenti si verificherà la precipitazione della calce. Aggiungere la soluzione al circuito dell'acqua attraverso il serbatoio di equalizzazione o il troppo pieno del serbatoio. Il sistema di filtraggio deve poi rimanere in funzione per 1-2 giorni per la miscelazione.



pH:



Shop



Data dell'edizione: 13.12.2021



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

Safety



Instruzioni per la sicurezza dei lavoratori

Uso della sostanza/della miscela: Prodotto di condizionamento dell'acqua / Categoria di utilizzatori: utilizzatori professionali.
Componenti: HEDP [CAS 2809-21-4], N. CAS 2809-21-4, N. CE 220-552-8

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



Pericolo

H290: Può essere corrosivo per i metalli.
H302: Nocivo se ingerito.
H318: Provoca gravi lesioni oculari.

Misure di protezione e istruzioni



P234: Conservare soltanto nell'imballaggio originale. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280: Indossare guanti protettivi, Proteggere gli occhi e il viso. P390: Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.

Protezione respiratoria: In caso di esposizione a nebbia, spray o aerosol indossare un adeguato sistema protettivo per la respirazione e un indumento protettivo. Dispositivo di filtraggio con AB 2 [EN141] 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 respirare dell'aerosol o nebbia.

Mezzi di estinzione appropriati: Acqua. Utilizzare prodotti chimici secchi, CO₂, 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.

Pronnto Soccorso

Inalazione: Portare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale dei vapori o della decomposizione dei prodotti. 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 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 20 01 29. 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