

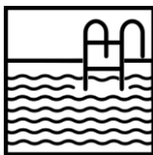
Betriebsanweisung / Produktinformation

Produktinformation



Eigenschaften

Granulatförmiger pH-Regulator für die Anwendung im Beckenwasser. Senkt den pH-Wert. 1Kg für 100m³ Beckenwasser senkt den pH-Wert um 1,0 bei 20° fH. Berechnungshilfe auf www.bad.ch.



Anwendung

Berechnete Dosis in 10-facher Menge warmen Wasser in Kunststoffbehälter lösen. Bei laufender Umwälzung in Überlaufrinne oder Ausgleichsbecken hinzugeben oder auf der Wasseroberfläche verteilen. pH-Wert und Karbonathärte regelmässig kontrollieren.



pH-Wert:

Zuvor / précédemment / precedentemente: KWZ 985 pH-Regulator -

Shop



Ausgabedatum: 13.12.2021



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

Safety



1 / 2

Betriebsanweisung

Verwendung des Stoffs/des Gemischs: Wasseraufbereitungschemikalie / pH-Neutralisierungsmittel /
Verwenderkategorie: berufliche Verwenderinnen.
Inhaltsstoffe: Natriumhydrogensulfat, CAS-Nr. 7681-38-1, EG-Nr. 231-665-7

Gefahren für Mensch und Umwelt



Gefahr

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Schutzmassnahmen und Verhaltensregeln

P264: Nach Gebrauch Haut gründlich waschen. P280: Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

Atemschutz: Bei guter Belüftung normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig. Bei der Einwirkung von Staub Atemschutzgerät tragen. Filterausrüstung mit P2 [EN 143]-Filter.

Handschutz: Schutzhandschuhe gemäss EN 374. Handschuhe aus Latex. Durchbruchzeit: > 8 h.

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz gemäß EN 166. Augenspülflasche mit reinem Wasser.

Haut- und Körperschutz: Langärmelige Arbeitskleidung. Den Körperschutz je nach Menge und Konzentration der gefährlichen Substanz am Arbeitsplatz aussuchen.

Verhalten im Gefahrfall

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Das Einatmen von Staub vermeiden.

Geeignete Löschmittel: Wasser. Trockenlöschmittel, CO₂, Sprühnebel oder Alkohol-Schaum verwenden.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasservollstrahl.

Besondere Löschhinweise: Löschmassnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Erste Hilfe

Einatmen: An die frische Luft bringen. Nach schwerwiegender Einwirkung Arzt hinzuziehen.

Hautkontakt: Sofort mit viel Wasser abwaschen. Verunreinigte Kleidung und Schuhe ausziehen. Sofort ärztliche Behandlung notwendig, da nicht behandelte Verätzungen zu schwer heilenden Wunden führen.

Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Vorhandene Kontaktlinsen, wenn möglich, entfernen. Unverletztes Auge schützen. Augenarzt konsultieren.

Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Erbrechen nicht ohne ärztliche Anweisung herbeiführen.

Notrufnummer: Tox Info Suisse : [24h/7d]

Tel. 145 / info@toxinfo.ch

Sachgerechte Entsorgung

Produktreste nicht dem Hausmüll begeben, sondern in Originalverpackungen bei den entsorgungspflichtigen Körperschaften anliefern. Sich mit dem Hersteller in Verbindung setzen. Gemäss europäischem Abfallkatalog (EAK) sind Abfallschlüsselnummern nicht produkt- sondern anwendungsbezogen. Die folgenden Abfallschlüsselnummern sind nur als Empfehlung gedacht: Abfall-Code 06 03 14. Produktereste gelten als Sonderabfall.

Shop



Ausgabedatum: 13.12.2021



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

Safety

