

KWZ 985 pH-Regulator – (minus)

pH-Senker, Wasseraufbereitung

Produktdaten

pH-Wert:	1.2 +/- 0.5
Art-Nr.:	KWZ 985
Haltbarkeit:	2 Jahre ab Abfülldatum

Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.



Gebindegrössen

15 lt Eimer	KWZ 985.15
25 lt Eimer	KWZ 985.25

Einsatzgebiet

KWZ 985 dient zur Senkung des pH-Wertes und der Karbonathärte des Schwimmbadwassers.

Eigenschaften / Nutzen

KWZ 985 reagiert in wässriger Lösung sauer. Sehr gut wasserlöslich. Senkt schnell und wirksam den pH-Wert.

Anwendung

1-5%ige Lösung herstellen: 100-500 Gramm auf 10 Liter Wasser. Zuerst das Wasser vorlegen, dann das Pulver einmischen und unter rühren auflösen. Ausschliesslich Kunststoffbehälter verwenden. Bei laufender Umwälzung gleichmässig über der Wasseroberfläche verteilen, oder über automatische Dosieranlage begeben. PH-Wert und Karbonathärte regelmässig kontrollieren.

Dosierung

Die Dosierung ist von der Karbonathärte abhängig. Folgende Zugabemenge bewirkt eine Senkung des pH-Wertes um ca.1 Einheit: Bei ca. 20° fH 10 Gramm pH-Senker pro m3 Wasser.

Hinweise

KWZ 985 wirkt feuchtigkeitsanziehend. Gebinde und Dosierbehälter gut verschlossen halten. Dämpfe wirken auf unedle Metalle korrosiv. Kontakt mit Metall-Teilen vermeiden. Nie mit Chlorprodukten- oder Lösungen davon in Verbindung bringen! Chlor- und Säurebehälter verwechslungssicher kennzeichnen. AnwenderInnen instruieren. Pulver reagiert mit der Hautfeuchtigkeit sauer und kann diese reizen.

Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Gut verschlossen im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Trocken lagern. Feuchtigkeit führt zur Verhärtung und Klumpenbildung. Kontakt mit Metallteilen vermeiden. Nie mit Chlorprodukten in Verbindung bringen! Zutritt von Feuchtigkeit vermeiden.

Arbeitsschutz

Haut- und Augen schützen. Beim Abmischen allfällige Dämpfe nicht einatmen. Für gute Belüftung sorgen. Bei Kontakt mit Konzentrat oder Lösung davon Lösung sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Crème pflegen (Art. Nr. HB-6266 Trixo-lind Hand- und Körpercreme). Details siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgung

Produkt: Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.

Gebinde: Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.

Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!