

Flüssiges, saures Konzentrat zur Senkung eines pH-Wertes über 7,4. Ideal für automatische Dosiersysteme.



Vorteile:

- 1** Besonders hohe chemische Reinheit, sogar für die Trinkwasseraufbereitung nach DIN EN 899 zugelassen
- 2** Einfache Handhabung mittels automatischer Dosieranlage. Dosierung direkt aus dem Liefergebilde
- 3** Wirtschaftlich in der Anwendung, da hochkonzentriert
- 4** Chloridfrei führt im Gegensatz zu Salzsäure nicht zu zusätzlicher Korrosion
- 5** Entspricht DIN 19 643 und EN 15078

Anwendung

Funktion des Produkts: pH-Wert-Senkung.

Produktbeschreibung

Flüssiger, gebrauchsfertiger pH-Regulator.

Enthält Schwefelsäure 45 %.

Das hochkonzentrierte, gebrauchsfertige pH-Minus (flüssig) dient zur kontinuierlichen pH-Wert-Senkung im Schwimmbadwasser.

Die Dosierung erfolgt ausschließlich nur in Verbindung mit einer automatischen Mess- und Dosieranlage.

Voraussetzung für eine gute Desinfektionswirkung von Chlor ist ein pH-Wert zwischen 7,0 und 7,4.

UN zertifizierte Verpackung.

Dosierung/Anwendung

Das gebrauchsfertige, konzentrierte pH-Minus ist nur in Verbindung mit automatischen Mess-, Regel- und Dosiergeräten zu verwenden. Die Zugabe von pH-Minus erfolgt direkt aus dem Liefergebilde.

Senken des pH-Wertes: Um den pH-Wert um 0,1 zu senken, sind **100 ml pro 10 m³** erforderlich.

Wichtige Hinweise

Unbedingt die Betriebsanleitung des Herstellers der Dosieranlage sowie Gebrauchsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Produktetikett beachten! pH-Minus flüssig ist gebrauchsfertig – niemals Wasser hinzugeießen!

Im verschlossenen Originalgebilde, frostfrei und kühl lagern. Von Unbefugten fernhalten.

Artikel-Nr.	1194314	1194316
Verkaufseinheit	25 kg	40 kg
Verpackung	Kanister	Kanister
Inhalt pro VE	1	1
Inhalt pro Palette	24	16