

Dosaggio automatico

pH-Plus liquid

Concentrato liquido per alzare il pH



Utilizzo & Caratteristiche

Concentrato liquido basico per aumentare il pH, appositamente sviluppato per il dosaggio automatizzato.



Dosaggio & Modo d'impiego

Per aumentare il valore del pH di 0,2 unità per m³ sono necessari circa 20 ml di AQUEA pH-Plus liquid. Il pH ideale è 7,0-7,4. Applicare non diluito tramite un sistema di dosaggio. I Dosaggi consigliati sono stati calcolati sulla base di un'acqua con caratteristiche (pH e TAC) medie e possono variare notevolmente in funzione delle caratteristiche relative all'acqua.

Dati relativi alla sicurezza

Pericolo Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti / Proteggere gli occhi. In caso di contatto con la pelle (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle (o fare una doccia). In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Conservare sotto chiave. Smaltire il contenuto / contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

- Contiene Idrossido di sodio, N. CAS 1310-73-2.
- UN1824
- UFI 3Q00-U07S-K008-546S
- Misure del contenitore disponibili 25 kg
- Pittogrammi

