

## Regolazione pH

# pH-Minus

## Granulare per l'abbassamento del valore pH



### Utilizzo & Caratteristiche

Abbassa il valore pH dell'acqua di piscina e viene utilizzato, se il valore pH supera i 7,4.



### Dosaggio & Modo d'impiego

200 g per 10 m<sup>3</sup> d'acqua abbassano il pH di circa 0,2 unità. Valore pH ideale: 7,0-7,4 trattata. Sciogliere in un recipiente di plastica. Durante il funzionamento dell'impianto piscina, distribuire uniformemente sulla superficie. 1 cucchiaio raso corrisponde a ca. 8 g. 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 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 protettivi/ Proteggere gli occhi/ il viso. 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. Contattare immediatamente un Centro antiveleni o un medico. Smaltire il contenuto/ contenitore in un impianto d'eliminazione di rifiuti autorizzato.

- **Contiene** Idrogeno solfato di sodio, N. CAS 7681-38-1
- **UFI** T800-90ST-100S-VE9F
- **Misure del contenitore disponibili** 1,5 | 5 | 15 | 25 kg
- **Pittogrammi**

