



## **Ph Redux Granulare**

Correttore acido di pH in polvere per piscina

### **Applicazioni:**

Solido giallastro per la riduzione e la stabilizzazione del pH. Si consiglia di sciogliere preventivamente il prodotto in un secchio d'acqua e poi aggiungere la soluzione in vasca.

### **Uso e Dosi:**

Per acque ad elevata alcalinità : 300 - 400 gr ogni 100 m<sup>3</sup> d'acqua per abbassare il pH di 0,1 unità

Per acque a media alcalinità : 200 a 300 gr ogni 100 m<sup>3</sup> d'acqua per abbassare il pH di 0,1 unità

### **Composizione:**

Sodio bisolfato

### **Avvertenze e Note Informative:**

Corrosivo. Provoca ustioni.

Irritante per le vie respiratorie. Indossare guanti adatti

### **Confezioni:**

Barattolo 1 Kg, Secchio 5 Kg, Secchio 10 kg, Secchio 25 Kg, Sacco 25 Kg