

## SCHEDA TECNICA PH- G

Composto granulare per abbassare il pH dell'acqua quando questo sia superiore a 7,6. È indispensabile per un ottimo trattamento dell'acqua e per evitare i fastidi che uno squilibrio del pH può produrre sui bagnanti.

### **PROPRIETÀ:**

Aspetto .....	Solido
Colore .....	Bianco/Leggermente giallastro
Densità (T=20°C).....	2,44 g/cm <sup>3</sup>
pH (sol. acq. 50 g/l).....	1
Solubilità in acqua a 20°C .....	1050 g/l

### **DOSAGGIO:**

Aggiungere 1,5 kg di PH- G ogni 100 m<sup>3</sup> d'acqua, per diminuire di 0,2 unità il pH. Questo dosaggio ha carattere puramente orientativo.

Il valore di pH dell'acqua dovrà essere situato tra 7,2 e 7,6 e il suo controllo deve essere effettuato quotidianamente, mediante un idoneo analizzatore di pH (test kit).

### **MODO DI IMPIEGO:**

In assenza di bagnanti in piscina, versare la dose necessaria di PH- G in un recipiente con acqua, spargendo questa soluzione uniformemente sulla superficie della piscina.