

# REDPLUS LIQUIDO

## Incrementatore di pH

### 1. Descrizione

Composto per aumentare il pH dell'acqua quando questo sia inferiore a 7,0. È indispensabile per un ottimo trattamento dell'acqua e per evitare i fastidi che uno squilibrio del pH può produrre sui bagnanti. Altamente concentrato, ha quindi una resa molto alta. Particolarmente adatto ai sistemi di misurazione e di regolazione.

### 2. Proprietà

Aspetto	Liquido
Colore	Incolore
Valori di pH a 20 °C:	14
Densità a 20°C	1,48 g/cm <sup>3</sup>
Valore di pH ideale	7,0 - 7,6

### 3. Composizione

Idrossido di sodio	CAS: 1310-73-2
--------------------	----------------

### 4. Dosaggio e modo d'impiego

La quantità da impiegare dipende dallo scostamento dal valore pH ideale. Aggiungere 1 litro di REDPLUS LIQUIDO ogni 100 m<sup>3</sup> d'acqua, per incrementare di 0,1 unità il valore del pH.

Utilizzate un tester per controllare i valori raggiunti in quanto il dosaggio indicato può variare in conseguenza dei fattori climatici e di altri prodotti chimici utilizzati. Il pH dell'acqua dovrà essere mantenuto entro l'intervallo 7,0-7,6. Si suggerisce il controllo del pH da 1 a 2 volte al giorno.

Diluire la dose necessaria in un recipiente con acqua e dopo aver accuratamente mescolato, spargere la soluzione sulla superficie della piscina con l'impianto di filtrazione in funzione. Effettuare l'operazione senza la presenza di bagnanti.

### 5. Confezioni

In contenitore da 25 kg.