

pH minus asb

PER ABBASSARE IL pH NELLE PISCINE E NELLE VASCHE PER IDROMASSAGGIO

CONTACT US / CONTATTI

Technical Support / Supporto Tecnico
technical@blutec.info

Orders – Enquiries / Ordini – Richieste di Offerta
blutec@blutec.info

Ph. +39 010 25 18 563

DESCRIZIONE

pH MINUS ASB abbassa il pH e l'alcalinità totale dell'acqua delle piscine.

Il pH deve essere mantenuto tra 7.2 e 7.6 affinché il potere disinfettante del cloro abbia la massima efficacia, per una migliore igiene, per ridurre le corrosioni ed evitare irritazioni agli occhi e la pelle secca. Misurare il pH prima di ogni dosaggio di sanizzante.

Per prevenire eccessive oscillazioni del pH, mantenere l'alcalinità totale tra 60 e 120 PPM. Effettuare mensilmente il test dell'alcalinità.

IMPIEGO E DOSAGGIO

- Misurare il pH dell'acqua.
- Determinare il dosaggio richiesto.
Nota: non dosare più di 1 Kg x 50 m³ di acqua per volta. Se ciò dovesse essere necessario, aspettare 24 ore, rimisurare il pH ed eventualmente aggiungere il quantitativo richiesto.
- Spargere pH MINUS ASB sulla superficie della piscina.

Ricordiamo che in un'acqua con una durezza compresa tra 5 e 20 PPM di CaCO₃, un dosaggio di pH MINUS ASB compreso tra 5 e 6 grammi o mls per metro cubo di acqua, diminuisce il pH di 0.4.

PRECAUZIONI

Indossare guanti e occhiali di gomma. Evitare il contatto con gli occhi e il contatto prolungato con la pelle. In caso di contatto gli occhi sciacquare abbondantemente con acqua corrente per almeno 15 minuti. Consultare un medico.

CONFEZIONI

Vuoti a perdere
- Fustini in plastica da 20/25 lt