

chlorine

CLORO PASTIGLIONI, GRANULARE PER PISCINE E VASCHE 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

Forti ossidanti e disinfettanti che disciolti in acqua si idrolizzano formando cloro attivo nella forma più efficace di acido ipocloroso.

CLORO GRANULARE**Sodio Dicloroisocianurato, 60% di cloro minimo**

Sale di sodio dell'acido dicloroisocianurato biidrato granulare a rapida solubilità, per la disinfezione dell'acqua di piscina e delle vasche idromassaggio.

Impiego: mantenere costante il pH tra 7.2 e 7.6 con il modificatore di pH PLUS o pH MINUS

Dose iniziale: 150 gr di prodotto ogni 10 m³ di acqua di piscina. Sciogliere il prodotto in un secchio di plastica prima di immergerlo in vasca o spargerlo sulla superficie dell'acqua.

Mantenimento: 10 o 20 gr per m³ di acqua al giorno anche tramite pompa dosatrice possibilmente controllata da centralina automatica.

Aumentare le dosi in caso di forte affluenza o di alte temperature. Mantenere comunque il cloro residuo attivo a 1 ppm.

CLORO IPOCLORITO DI CALCIO GRANULARE

Per la disinfezione dell'acqua di piscina e vasche idromassaggio.

Stesso dosaggio del cloro granulare.

Non consigliabile su piscine rivestite con PVC.

PASTIGLIONI DI CLORO da 200 gr**Acido Tricloroisocianurico 90%**

Pastiglioni a lenta solubilità utilizzati per la disinfezione dell'acqua di piscina e delle vasche idromassaggio.

Misura standard dei pastiglioni:

75 mm diametro x 25 mm.

Per il trattamento dell'acqua di piscina:

4 pastiglioni ogni 100 m³ di acqua, ogni settimana, da immettere negli skimmer o nei dosatori galleggianti (attenzione non posizionare sul fondo della vasca). Dosaggio in continuo tramite un dosatore a lambimento preferibilmente controllato da una centralina automatica.

INFORMAZIONE:

Trattandosi di forti ossidanti, tutti i prodotti sopraccitati possono essere usati per altri tipi di disinfezione come trattamento di acque nere, casse raccolta liquami ecc. In questo caso mantenere un livello di cloro da 2 a 5 PPM.

IMPORTANTE

Tutti i prodotti sopraccitati sono forti ossidanti, quindi non miscelarli e non metterli in contatto con altri prodotti chimici, in particolare con quelli a base acida.

TEST KITS CLORO BROMO E pH (vedi bollettino T/3)

Pastigliette: DPD1 = Cloro attivo libero e
Phenol red = pH

Ricordiamo che nell'acqua di piscine e vasche idromassaggio il livello del cloro deve essere mantenuto tra 0.5 e 1 PPM.

PRECAUZIONI

I prodotti possono provocare gravi ustioni.

Evitare di inalare i vapori.

Lavare la parte venuta in contatto per almeno 15 minuti. Consultare un medico.

CONFEZIONI

Vuoti a perdere

- Fustini di plastica da 25 kg