

SANIBROM

PASTIGLIE AL BROMO PER IL TRATTAMENTO DI PISCINE RESIDENZIALI,
SPA E PISCINE TERMALI

Caratteristiche generali

SANIBROM è un composto a base di Bromo-Cloro Dimetil Idantoina (BCDMH), composto organico concentrato in pastiglie da 20 g che libera acido Ipbromoso.

Particolarmente adatto a piscine termali salso-bromo-iodiche (non sulfuree), SPA, vasche idromassaggio, piscine private ed in generale per vasche con acqua calda, nonché per quelle piscine che non hanno l'obbligo della clorazione prevista dalla normativa vigente.

Viene utilizzato anche per il controllo microrganico in particolare per la Legionella nelle vaschette di raccolta della condensa dei condizionatori.

La Bromazione contrariamente alla Clorazione non produce composti dall'odore sgradevole o irritante.

Condizioni di impiego

Aggiustare il pH a 7.5-7.7 con i correttori di pH.

Trattamento di Cloro-Bromazione per piscine residenziali:

Immettere 6-8 pastiglie di **SANIBROM** in uno skimmer e 6-8 pastiglie di SUN-CLOR 90/20 in un altro skimmer o in mancanza di questo in un dosatore galleggiante completamente aperto.

Trattamento di sola Bromazione per piscine residenziali:

Utilizzare 12-16 pastiglie di **SANIBROM** ogni 5-7 giorni. In entrambi i casi controllare la concentrazione con il Kit per Bromo che deve essere tenuto a 2-4 mg/l o a 1.0-1.5 mg/l se si usa il Kit per Cloro. Regolare i dosaggi di conseguenza.

In caso di intorbidamenti o di formazione di alghe causati da temporali, fermo impianto, eccessivo utilizzo della vasca o dosaggi non corretti effettuare un trattamento shock con 150 g per 10 m³ con HTH SHOCK, dopo aver aggiustato il pH se fuori scala.

Trattamento di Bromazione per altri usi:

Il pH dell'acqua deve essere regolato tra 7,5 e 7,8. Riporre le pastiglie di **SANIBROM** nello skimmer o nel lambitore. Regolare il dosaggio, eventualmente con centralina Redox, per ottenere il livello di Bromo desiderato (2-5 mg/l per piscine ad acqua dolce, 3-6 mg/l per piscine termali o ad acqua di mare) a seconda del grado di utilizzo della vasca. Il dosaggio medio giornaliero è di 2-4 g/m³ d'acqua per le piscine ad acqua dolce e 4-6 g/m³ per piscine ad acqua termale o di mare, equivalente a 1-2 pastiglie (o 2-4) per 10 m³ d'acqua.

La velocità di dissoluzione delle pastiglie nel lambitore dipende dal tipo di lambitore e dal flusso dell'acqua. Normalmente le pastiglie si sciolgono in 8-10 giorni. Pertanto, la carica del lambitore è di 10-20 pastiglie per 10 m³ ogni carica per 8-10 giorni. Il livello di Bromo può essere misurato mediante l'apposito Kit per Bromo e pH. In alternativa l'acido Ipbromoso può essere rigenerato con 10-20 g/m³ di OXYKLAR (Persolfato) ogni 1-2 giorni mantenendo in vasca 20-25 mg di Persolfato da misurare con apposito test.

Per l'uso nelle vaschette di raccolta della condensa dei condizionatori utilizzare 1 pastiglia ogni 15 litri d'acqua di condensa. Aggiungere una pastiglia ogni 3-4 mesi o quando si esaurisce la precedente.

Caratteristiche tecniche

Aspetto	Tavolette bianche da 20 g
Odore	Tecnico
Contenuto in sostanza attiva (Cloro-Bromo disponibile)	95%

Avvertenze

Conservare fuori della portata dei bambini. Non versare il prodotto in contenitori diversi dall'originale. Leggere attentamente l'etichetta e la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Etichettatura



Pericolo

Nocivo se ingerito. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Può provocare una reazione allergica cutanea. Molto tossico per gli organismi acquatici. A contatto con acidi libera un gas tossici. Contiene Bromocloro-5,5-dimetilimidazolina-2,4-dione N°CAS 32718-18-6. Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 3085 Classe 5.1 Gruppo di imballaggio III.**