



CORO STICK 300G

Applicazioni

Clorazione permanente per la distruzione delle batteri, virus, funghi e alghe
Evita i problemi di sovrastabilizzazione

Vantaggi

Stick rivestite di una pellicola protettiva da 300g a dissoluzione lenta
Nessun contatto diretto con il cloro grazie alla pellicola
Tenore medio di cloro disponibile vicino dall' 69%
Non contiene acido isocianurico (stabilizzante)
Compatibile con ogni tipo di filtrazione
Conservazione prolungata purché sia stoccato al riparo dell'umidità e ad una temperatura inferiore a 40°C

Condizioni d'impiego

Mettere un stick ogni 20 m³ d'acqua nello o negli skimmer purché non contengano cloro stabilizzato.

Regolare quindi (circa ogni 4 – 5 giorni), l'apporto di stick in modo da mantenere un tasso di cloro disponibile compreso tra 0,8 e 1,2 mg/l.

Il consumo giornaliero é compreso tra 150 e 200g ogni 100 m³. Aumenta a seconda della frequentazione, della luminosità e dell'agitazione (scivoli, nuoto contro-corrente...) ma può essere ridotto con l'aggiunta di stabilizzante, in particolare nelle piscine all'aria aperta.

Il contenuto ideale di stabilizzante é compreso tra 25 e 50 mg/l.

Attenzione !

Non mescolare allo stato solido un cloro senza stabilizzante : **HTH Cloro stick 300g** (etichetta rossa : ipoclorito di calcio) con un cloro stabilizzato (etichetta blu : acido tricloroisocianurico di sodio).

Non versare l'acqua sul cloro, ma il cloro nell'acqua

Prodotto da non mantenere in contatto diretto con un rivestimento vinilico (liner)

Non mescolare i prodotti fra di loro.

Composizione

Contiene ipoclorito di calcio

Sicurezza



N – Pericoloso
Per l'ambiente



C-Corrosivo



X-Comburente

Attenzione ! questo prodotto presenta rischi per la salute e l'ambiente ; vedere la scheda di sicurezza e i consigli d'impiego e le frasi di rischi e sicurezza indicate sugli imballaggi.

Arch Water Products France
ZI LA BOISTARDIERE
BP 219 – 37402 Amboise Cédex
Tel : +33 2 47 23 43 00 - Fax : +33 2 47 23 12 21

