

DICLOR GRANULAR 56



DICLOROISOCIANURATO DI SODIO BIIDRATO

- Contiene il 56% di cloro disponibile
Il dicloroisocianurato sodico sanifica le acque di piscina
- Può essere immesso direttamente in vasca
- Si usa in particolare nelle piscine scoperte.

Sanificante per acque di piscina. Dicloroisocianurato sodico biidrato ad alta purezza che in soluzione libera acido ipocloroso e acido isocianurico, ai livelli minimi di 20-25 mg/l (20-25 g/m³), agisce da stabilizzante nei riguardi della decomposizione del cloro per l'azione dei raggi ultravioletti. Prodotto granulare per la clorazione dell'acqua.

MODALITÀ D'USO

Il prodotto può essere addizionato direttamente in vasca previa solubilizzazione in acqua o nello skimmer con la pompa in funzione. TRATTAMENTO INIZIALE O TRATTAMENTO D'URTO: mantenere il pH tra 7,2 e 7,6. Dosare 10-15 g/m³ di acqua. In caso di mancanza di trasparenza dell'acqua o in caso di inquinamento da sostanze organiche ripetere il trattamento. Assicurarsi di riportare il livello di cloro libero tra 0,7 e 1,5 mg/l prima di aprire la vasca ai bagnanti. TRATTAMENTO DI MANTENIMENTO: dosare giornalmente 1-3 g/m³ di acqua. Controllare quotidianamente il livello di cloro libero mantenendolo tra 0,7 e 1,5 mg/l. Il dosaggio è indicativo, deve essere stabilito in funzione del consumo medio giornaliero di cloro in vasca.



DILUIZIONE

TRATTAMENTO INIZIALE O TRATTAMENTO D'URTO: 10-15 g/m³ di acqua TRATTAMENTO DI MANTENIMENTO: 1-3 g/m³ di acqua

DICLOR GRANULAR 56

DATI TECNICI

ASPETTO: Polvere
COLORE: Bianco
PROFUMO: Tecnico

PH	Sostanza attiva [%]	Densità (g/ml)	Pressione (bar)	Viscosità (cP)	Residuo secco totale [%]
Sol. 1%: 6,0 ± 1,0					

Ulteriori informazioni: Cloro attivo: 56%.

AVVERTENZE

Nocivo se ingerito. Provoca grave irritazione oculare. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI INGESTIONE: in presenza di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. A contatto con acidi libera gas tossici.

Contiene Dichloroisocyanuric acid, sodium salt bihydrate CAS 51580-86-0 EC 220-767-7.
 Index: 613-030-01-7.



ATTENZIONE



ATTENZIONE

NOTE

Il prodotto non deve mai essere mescolato con acidi, solventi o oli (formazione di cloro gas), con altri materiali comburenti (ipocloriti, persolfato) e con combustibili. Effettuare i trattamenti in sicurezza e in assenza di bagnanti. Leggere attentamente l'etichetta e la scheda di sicurezza prima dell'uso. Sutter Professional declina ogni responsabilità per eventuali danni provocati da un uso improprio del prodotto. **Solo per uso professionale. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta.**

PACKAGING

Codice	Formato	Quantità	Pallet
6212	Kg 10	1	11x3=33
6211	Kg 25	1	8x2=16
6210	Kg 50	1	6x2=12