



TRICLORO 90% Granulare

Tricloro isocianurato di sodio 90%

Applicazioni:

TRICLORO 90% GRANULARE è cloro stabilizzato a lenta solubilità da utilizzare per la disinfezione dell'acqua di piscina. Prodotto ad elevata stabilità alla fotolisi e all'evaporazione, sviluppa una soluzione di cloro acido con conseguente riduzione del consumo del correttore acido. Il cloro, oltre alla disinfezione, esplica anche una funzione ossidante, eliminando così le sostanze organiche non filtrabili.

Uso e dosi:

Il tricloro è utilizzabile meccanicamente, per mezzo di un dissolutore contenente la soluzione granulare in acqua oppure direttamente negli skimmer.

DOSAGGIO: mantenere il titolo di cloro fra 1,3 ed 1,5 ppm

CONSUMO: Il consumo può variare da 1 a 3 ppm in funzione della temperatura, della natura dell'acqua di reintegro e dalla frequentazione dell'impianto.

Composizione: Acido tricloroisocianurico (Cloro disponibile: 88% minimo).

Informazioni di pericolo:

H272 Può aggravare un incendio; comburente.

H302 Nocivo se ingerito.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH031 A contatto con acidi libera un gas tossico.

Consigli di Prudenza:

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

P220 Tenere / conservare lontano da indumenti / . . . / materiali combustibili.

P264 Lavare accuratamente . . . dopo l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.

P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . / in caso di malessere.

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

Per informazioni aggiuntive consultare la scheda di dati di sicurezza del prodotto.

Confezioni:

Fusto 25 kg

Secchio 10 kg

Barattolo 1 kg (12 pezzi)