

CARATTERISTICHE GENERALI

CLINY KLOR 90/200 E'acido tricloro isocianurico in pastiglie da 200 gr. Si utilizza per clorare in continuo l'acqua di piscina quando non sono installati impianti di dosaggio.

Le pastiglie possono essere collocate negli skimmers o in appositi dosatori a lambimento.

CLINY KLOR 90/200 libera acido ipocloroso per la clorazione dell'acqua, e acido cianurico che funziona da stabilizzante nelle piscine scoperte evitando la decomposizione del cloro causata dai raggi ultravioletti del sole. Per questo motivo è particolarmente utilizzato nelle piscine

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Aggiustare il pH a 7,4 – 7,6 quindi introdurre 4 pastiglie di **CLINY KLOR 90/200** in 100 mc di acqua. La velocità di dissoluzione delle pastiglie dipende dalla velocità di lambimento dell'acqua sulle pastiglie stesse. Normalmente per una piscina di 100 mc occorrono 8 pastiglie alla settimana. Controllare il valore del cloro libero e mantenerlo a 1.2 – 1.5 mg/l (test DPD n°1). Con i dosatori a lambimento va regolato il flusso dell'acqua oppure la quantità delle pastiglie negli skimmers.

L'acido tricloroisocianurico tende ad abbassare il pH dell'acqua di piscina che deve mantenersi nei limiti di 7,2 – 7,6.

Tenere sotto controllo il livello di acido cianurico e non superare il valore di 40 – 50 mg/l, nell'eventualità il valore aumentasse effettuare maggiori ripristini d'acqua oppure clorare alternativamente con ipoclorito di calcio (**ACN 70 Granulare** o **ACN 70/200**).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto: Comprese bianche da 200 gr non blisterate

Contenuto in sostanze attive: 90% di cloro disponibile

AVVERTENZE

Il prodotto è soggetto a normativa ADR 5.1/26° b UN 2465.

Il prodotto è etichettato comburente e nocivo per la presenza dell'acido tricloroisocianurico. Quando si utilizzano i dosatori a lambimento, avere l'accortezza di aerare bene il locale e sollevare lentamente il coperchio per consentire uno sfiato graduale. Regolare la velocità di flusso mediante l'apposita valvola di regolazione.

L'acido tricloroisocianurico è un forte ossidante, non mescolare con nessun altro prodotto.

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE