

CARATTERISTICHE GENERALI

IPOCLOR è un cloro liquido a base di Ipoclorito di sodio stabilizzato, adatto alla sanificazione dell'acqua di piscina e acque potabili destinate al consumo umano.

Nel trattamento delle piscine si consiglia l'abbinamento con **AQUA REDUX LIQUIDO** per abbassare il pH dell'acqua. Il prodotto non immette acido cianurico, responsabile ad alte concentrazioni di ridurre decisamente la velocità di disinfezione del cloro.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

IPOCLOR si può utilizzare con centraline di dosaggio tipo (**CONTROL CLINIC PRO 3**). Stabilizzare l'acqua di piscina a 30 -40 mg/l di acido cianurico, clorando per circa 10 giorni con ACN 60 Granulare, quindi mettere in funzione il dosatore con IPOCLOR per mantenere il cloro libero a 1,2 – 1,5 mg/l. Per l'acqua potabile mantenere il cloro libero da 0,2 – a 0,4 ppm.

La dose giornaliera è di circa 6-8 gr di IPOCLOR per mc di acqua. Per quanto riguarda il dosaggio influisce notevolmente l'affluenza dei bagnanti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto:	liquido paglierino
- pH:	>11 +/-0,2
- Contenuto in sostanza attiva:	14 % +/- 2
- Densità:	1,22 gr/ml

AVVERTENZE

Il prodotto è soggetto a normativa ADR.

Il prodotto libera dei gas tossici in quantità pericolose se portato a contatto con acidi. Il prodotto è corrosivo e, se portato a contatto con la pelle provoca ustioni, distruggendo l'intero spessore del tessuto cutaneo.

Dispositivi di protezione:

Indossare guanti, grembiule e stivali di plastica o gomma, nonché occhiali protettivi aderenti o una visiera. In caso di contatto con la pelle o con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Consultare un medico.

Tenere fuori dalla portata dei bambini

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE