

IDROKLOREL

Reg. Ministero Sanità n° 16345

Prodotto granulare a base di ipoclorito di calcio

**PRODOTTO SPECIFICO APPOSITAMENTE APPROVATO DAL MINISTERO DELLA SANITÀ
PER IL TRATTAMENTO DELL'ACQUA POTABILE E DI PISCINA**

FORMULA CHIMICA (per miscela) $\text{Ca}(\text{ClO})_{2,n}\text{H}_2\text{O}$

CLASSIFICAZIONI CAS 7778 – 54 – 3
CEE 017 – 012 – 077
UN 2880
ADR 5,1 ord 15 B
EINECS 2319087



ADR 5.1



O Comburente



C Corrosivo

ASPETTO FISICO Prodotto granulare con caratteristico odore a cloro.

CLORO DISPONIBILE Minimo 65% circa

pH (SOLUZIONE 1%) 10,5 – 11,5 circa

SOLUBILITA' In acqua a 25°C circa 180 grammi/litro

CONFEZIONI Fustini omologati UN da 50 kg – 1A2/X80/S/1992I/ISP20020901S16

MODALITA' D'USO IN ACQUA DI PISCINA

IDROKLOREL è un prodotto conforme alla **Normativa Piscine** del 17 febbraio 1992 pubblicata sulla gazzetta ufficiale come atto di intesa tra stato e regioni per la manutenzione delle piscine.

IDROKLOREL è a rapida e completa dissoluzione. E' idoneo per immissioni manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici, previa soluzione in acqua (max 5%). Dosare il prodotto in modo tale da avere in piscina la quantità di cloro prevista dalle disposizioni dell'Autorità Sanitaria.

DOSE INDICATIVA SHOCK INIZIALE 5 - 10 gr ogni m³ acqua – 500 gr ogni 100 m³ d'acqua

DOSE INDICATIVA GIORNALIERA 2 - 4 gr ogni m³ acqua – 200 – 400 gr ogni 100 m³ d'acqua

Il consumo può variare in funzione della temperatura, della luce solare, del numero di bagnanti, delle condizioni atmosferiche. Per una resa ottimale mantenere il valore pH tra 7,2 e 7,4. In caso di piscine scoperte, dosare circa 30 grammi di **prodotto stabilizzante** (acido cianurico) ogni m³ d'acqua per contrastare gli effetti nocivi dei raggi UV del sole sul cloro.

IDROKLOREL è un prodotto a base alcalina e tende a innalzare il valore pH, si rende necessario un accurato controllo del pH.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Prodotto fortemente ossidante, non miscelare con altri prodotti chimici. A contatto con sostanze organiche e acidi sviluppa gas nocivi ed irritanti. Conservare chiuso in luogo ventilato, fresco e lontano dalla portata dei bambini. Evitare contatti con la pelle, occhi e vie respiratorie. In caso di contatto sciacquare con abbondante acqua e consultare un medico. In caso di ingestione consultare un medico.

FRASI DI RISCHIO E CONSIGLI DI PRUDENZA

- R8** Può provocare l'accensione di materie combustibili.
- R22** Nocivo per ingestione.
- R34** Provoca ustioni.
- R31** A contatto con acidi libera gas tossico.
- S2** Tenere fuori della portata dei bambini.
- S26** In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.
- S4** In caso d'incendio non usare acqua direttamente sul prodotto.