

# EXTRACHLOR 55 GR

Prodotto granulare a base di dicloroisocianurato sale sodico diidrato

**FORMULA CHIMICA**  $C_3 Cl_2 N_3 O_3 Na \cdot 2H_2O$

**CLASSIFICAZIONI** CAS 51580 – 86 – 0  
CEE 613 - 030 - 01 – 7  
UN 3077  
ADR 9, III



**ASPETTO FISICO** Prodotto granulare con caratteristico odore a cloro.

**CLORO DISPONIBILE** Minimo 55% massimo 57%

**pH (SOLUZIONE 1%)** 6,0 – 7,0 circa

**SOLUBILITA'** In acqua a 25°C circa 290 grammi/litro (veloce)

**CONFEZIONI** Fustini plastica omologati UN da 50, 25, 10, 5 e 2 kg

## MODALITA' D'USO IN ACQUA DI PISCINA

**EXTRACHLOR 55 GR** è un prodotto conforme alla **Normativa Piscine 16 Gennaio 2003** pubblicata sulla gazzetta ufficiale come Atto di Intesa tra Stato e Regioni per la manutenzione delle piscine.

**EXTRACHLOR 55 GR** è a rapida e completa dissoluzione. E' idoneo per immissioni manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici, previa soluzione in acqua (max 10%). 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/m<sup>3</sup> acqua

**DOSE INDICATIVA GIORNALIERA** 1 - 3 gr/m<sup>3</sup> 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 7,6.

## AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Prodotto fortemente ossidante, non miscelare con altri prodotti chimici. Al 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.

**Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.**

## FRASI PERICOLO E CONSIGLI DI PRUDENZA

H302 Nocivo in caso di ingestione

**H314 Provoca gravi bruciature sulla pelle e lesioni oculari gravi**

H335 Può irritare le vie respiratorie

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici, con effetti nocivi durevoli

EUH31 A contatto con acidi libera gas tossici

P261 Evitare di respirare le polveri

P273 Non disperdere nell'ambiente

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso

P301+P312: IN CASO DI INGESTIONE: Chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico in caso di malessere

P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare

P403+P233: Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso

P501: Smaltire il prodotto/recipiente con uno smaltitore autorizzato