

TRICHLOR CAPS 90/500

Prodotto in pastiglie a base di acido tricloro isocianurico

FORMULA CHIMICA (C N O Cl)³

CLASSIFICAZIONI CAS 87 – 90 – 01
CEE 613 - 031 – 00 – 5
UN 2468
ADR 5,1 ord 26 B



ADR 5.1



O Comburente



Xn Nocivo



N Nocivo per l'ambiente

ASPETTO FISICO Pastiglie bianche da 200 grammi con tipico odore a cloro.

COLORO DISPONIBILE Minimo 88 – 90% circa

pH (SOLUZIONE 1%) 2,8 – 3,2 circa

SOLUBILITA' In acqua a 25°C circa 12 grammi/litro (**lenta**)

CONFEZIONI Capsule plastiche con tappo a vite, in confezioni da 18 pezzi (9 kg)
Fustini omologati UN da 50 e 10 kg

MODALITA' D'USO IN ACQUA DI PISCINA

TRICHLOR CAPS 90/500 è a lenta dissoluzione. E' idoneo per immissioni manuali negli skimmers. Dosare il prodotto in modo tale da avere in piscina la quantità di cloro prevista dalle disposizioni dell'Autorità Sanitaria.

DOSE INDICATIVA MEDIA OGNI 3 SETTIMANE

Dosare 6 pastiglie di TRICHLOR CAPS 90/500 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 7,6.

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.

FRASI DI RISCHIO E CONSIGLI DI PRUDENZA

R8 Può provocare l'accensione di materie combustibili.

R22 Nocivo per ingestione.

R31 A contatto con acidi libera gas tossico.

R36/37 Irritante per gli occhi e le vie respiratorie.

R50/53 Altamente tossico per gli organismi acquatici. Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

S2 Conservare fuori della portata dei bambini.

S7/8 Conservare il recipiente ben chiuso e al riparo dall'umidità

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.

S41 In caso d'incendio e/o esplosione non respirare i fumi.

S45 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

S60 Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi

S61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza