

REV. 4 - 16 aprile 2018

DRY CLOR 90/200-90/500

DESCRIZIONE: ACIDO TRICLOROISOCIANURICO IN PASTIGLIE

DRY CLOR/90-200-500 è un prodotto solido in pastiglie da 200 e 500 gr. per la clorazione dell'acqua di piscina.

L'acqua della piscina quando anche trattata con un adeguato sistema di flocculazione e filtrazione non garantisce l'eliminazione di microrganismi, per cui deve subire un adeguato trattamento tale da garantire il raggiungimento di una purezza dell'acqua corrispondente a quella dell'acqua potabile.

Si deve anche sottolineare che l'acqua in vasca è tanto disinettante da svolgere un'azione germicida residua attiva durante tutto il periodo di permanenza dell'acqua nella vasca.

Il **DRY CLOR/90** è un cloroisocianurato e come tutti i prodotti di questa classe ha un elevato contenuto di cloro disponibile.

Non provoca precipitazioni di sali, sbiancamento dell'acqua nè scottature alla pelle, e non lascia alcun residuo.

Il prodotto è completamente solubile e subisce meno di altri mezzi cloranti l'azione dei raggi solari; garantisce quindi, quando correttamente dosato, il mantenimento di una consistente concentrazione di cloro residuo.

SETTORI D'APPLICAZIONE:

PISCINE

DOSAGGI - MODALITA' D'USO:

Per una azione appropriata il cloro residuo deve essere mantenuto tra le 1,5 ppm. E' consigliabile il controllo almeno quotidiano mediante l'uso dei Test Kit.

Il regolare impiego del cloro manterrà ad un livello costante il cloro residuo: durante i periodi di alta affluenza di bagnanti, di pioggia e di temperatura elevata, è consigliabile il trattamento "d'urto" o di "superclorazione" con l'impiego di quantità pari a 2 - 3 volte le normali.

FORMATI DISPONIBILI:

ITP06126	DRY CLOR 90/200	secchio 10 kg
ITP06127	DRY CLOR 90/200	fusto 50 kg
ITP06128	DRY CLOR 90/500	secchio 10 kg

PRECAUZIONI: Consultare la scheda di sicurezza.