



CARATTERISTICHE E CAMPI DI APPLICAZIONE

CARATTERISTICHE

Privo di calcio. Permette la stabilizzazione del cloro in acqua. Assenza di residuo. Lenta solubilità. Non aumenta il tenore dei cloruri nell'acqua. Riduce le perdite di cloro inutilizzato dovute ai raggi ultravioletti del sole ed all'aumento della temperatura

APPLICAZIONE

Prodotto organico con contenuto del 90% in cloro disponibile, utilizzato per la disinfezione dell'acqua di piscine

MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

Il dosaggio deve essere stabilito in funzione del consumo medio giornaliero di cloro in vasca. Il prodotto si immette direttamente negli skimmers o nei dosatori a lambimento. 4 pastiglie da 200 g ogni 100 m³ di acqua, con frequenza settimanale. Nei dosatori a lambimento per la clorazione in continuo circa 1-2 g per m³

di acqua

STOCCAGGIO E MANIPOLAZIONE

Conservare in magazzino asciutto e ventilato. Mantenere gli imballi sigillati e lontano da altri prodotti chimici

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Simclosene: CAS 87-90-1 CE 201-728-8

Data la natura del prodotto è consigliabile che l'acquirente si a conoscenza del grado di pericolosità, di tutte le norme precauzionali e delle normative in vigore per lo stoccaggio, la manipolazione e l'uso del prodotto stesso. Prima di utilizzare la sostanza, si consiglia di leggere attentamente le istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza
