

SWP CL 15

Prodotto clorante liquido ideale per piscine

ST SWP CL 15 – E1R2.0818 Pag. 1 di 1



Soluzione clorante concentrata liquida per il trattamento dell'acqua di piscina

- Facile da dosare, senza necessità di prediluizioni
- Non altera il contenuto di acido isocianurico nell'acqua di piscina

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido
Colore:	giallino
Odore:	caratteristico, di cloro
Densità @ 20°C:	~ 1,210 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~ 11,00

Dosaggio e modalità d'uso

Dosare nell'acqua di immissione della piscina fino ad ottenere 0,7 ÷ 1,5 ppm di cloro attivo residuo in vasca.
Si raccomanda di controllare il pH, mantenendolo in prossimità del 7.

Precauzioni d'uso (vedi scheda di sicurezza)

È sempre consigliabile evitare il contatto del preparato tal quale con occhi e pelle.

Metodi di analisi e Controllo

Controllo del cloro attivo residuo nell'acqua di piscina.

Confezionamenti

 Tanica in PE-HD da 25 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.
Tenere lontano da sostanze acide.

