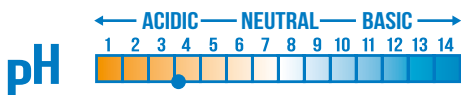


## SW6 - LIQUID CHLOR

### Abbattente liquido di cloro

EN - Liquid chlorine reducer | SL - Tekoče sredstvo za nižanje vsebnosti klora | RO - Neutralizator lichid de clor | FR - Réducteur de chlore liquide | DE - Flüssiges Entchlörungsmittel | ES - Neutralizador líquido de cloro

IT - Prodotto liquido indicato per ridurre la concentrazione di cloro nell'acqua di piscina per ripristinare le condizioni ideali di balneabilità in seguito a trattamenti shock o a problemi di dosaggio durante le fasi di clorazione. Sciolto in acqua ha una reazione acida. Prestare attenzione quando utilizzato su impianti con tubazioni in ferro. EN - Liquid product for reducing chlorine concentration in pool water to restore ideal bathing conditions after shock treatments or dosing problems during chlorination phase. Has an acidic reaction when dissolved in water. Be careful when using in systems with iron pipes. SL - Tekoči izdelek za zmanjševanje koncentracije klora v bazenski vodi. Z njegovo uporabo se po šok kloriranju ali po težavah z odmerjanjem klora pri kloriranju ponovno vzpostavijo idealni pogoji za kopanje. Ko se izdelek v vodi stopi, se sproži kislja reakcija. Ob prisotnosti železnih vodovodnih cevi bodite pri uporabi izdelka posebno pozorni. RO - Produs lichid pentru reducerea concentrației de clor în apa din piscine și restabilirea condițiilor ideale pentru scădat, în urma tratamentelor de șoc sau a problemelor de dozare în timpul clorinării. La dizolvarea în apă are o reacție acidă. Fiți foarte atenți când folosiți produsul în instalațiile cu țevi din fier. FR - Produit liquide indiqué pour réduire la concentration de chlore dans les eaux de piscine, afin de rétablir les conditions idéales de baignade après un traitement de choc ou un problème de dosage en phase de chloration. Dissout dans l'eau, il a une réaction acide. La prudence est recommandée lorsque le produit est utilisé dans des installations avec des tuyauteries en fer. DE - Flüssiges Produkt zur Senkung der Chlorkonzentration im Poolwasser und zur Wiederherstellung der idealen Badebedingungen im Anschluss an Stoßchlorungen oder falsche Dosierungen bei der Chlorung. Reagiert sauer in Wasser gelöst. Vorsicht bei Anwendung in Anlagen mit Eisenrohren. ES - Producto líquido indicado para reducir la concentración de cloro en el agua de la piscina y restablecer las condiciones ideales de balneabilidad después de un tratamiento de choque o de problemas de dosificación durante las fases de cloración. Disuelto en el agua ejerce una reacción ácida. Poner atención cuando se utiliza en instalaciones con tuberías de hierro.



#### IMPIEGO/MODO D'USO - USE/DIRECTIONS FOR USE

IT - MODALITÀ D'USO: Utilizzabile con sistemi automatici o manuale. Versare il prodotto tal quale seguendo i dosaggi consigliati negli skimmer o nella vasca di compenso. EN - HOW TO USE: Can be used with automatic or manual systems. Pour the recommended dose of neat product into the skimmers or compensation tank. SL - NAVODILA ZA UPORABO: Uporablja se lahko pri samodejnih ali ročnih sistemih. Priporočeni odmerek izdelka nalijte v skimmer ali v kompenzacijski bazen. RO - MOD DE UTILIZARE: Se utilizează cu sisteme de dozare automate sau manuale. Turnați produsul ca atare conform dozelor recomandate în skimmere sau în bazinul de compensare. FR - MODE D'EMPLOI: Utilisable avec des systèmes automatiques ou manuels. Versez le produit tel quel en suivant les dosages conseillés dans les skimmers ou dans le bassin de compensation. DE - GEBRAUCHSANLEITUNG: Verwendung mit automatischen Systemen oder von Hand. Das Produkt unverdünnt lt. Dosierempfehlung in den Skimmer oder das Ausgleichsbecken geben. ES - MODO DE USO: Se utiliza con sistemas automáticos o manuales. Echar el producto tal cual en los skimmers o en el vaso de compensación, respetando las dosis recomendadas.

#### DOSAGGIO - DOSAGE

IT - DOSAGGIO: 5-6 gr/m<sup>3</sup> per ridurre circa 1ppm di cloro. EN - DOSING: 5-6 g/m<sup>3</sup> to reduce chlorine by circa 1ppm. SL - ODMERJANJE: 5-6 gr/m<sup>3</sup>, da se vsebnost klora zniža za približno 1ppm. RO - DOZARE: 5-6 gr/m<sup>3</sup> pentru a reduce circa 1ppm de clor. FR - DOSAGE: 5-6 gr/m<sup>3</sup> pour une réduction d'env. 1ppm de chlore. DE - DOSIERUNG: 5-6 g/m<sup>3</sup> zur Senkung des Chlorgehalts um ca. 1ppm. ES - DOSIFICACIÓN: 5-6 g/m<sup>3</sup> para reducir 1ppm aprox. de cloro.

#### COMPOSIZIONE CHIMICA - CHEMICAL COMPOSITION (REG. 648/2004/CE)

NA

### PROFESSIONAL

#### PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	INCOLORE - COLORLESS
ODORE - ODOUR	ZOLFO - SULFUR

#### PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	2618	PZ X CT - PCS X BOX	2
COD. EAN	8054633835531	CT X PLT - BOX X PLT	72
CONFEZIONE - PACK	5 KG - 6,1 L	CT X ST - BOX X LAYER	18