

## SW8 - pH-

### pH- | Correttore di pH

**EN** - pH reducer - pH- | **SL** - Reduktor pH - pH- | **RO** - Soluție de reducere a pH-ului - pH- | **FR** - Réducteur de pH - pH- | **DE** - pH- - pH-Korrigierer | **ES** - Ph- - Corrector de pH

**IT** - Correttore acido di pH esente da cloruri indicato per abbassare il pH dell'acqua di piscina quando questo raggiunge valori troppo elevati per la balneazione e per il corretto funzionamento dell'impianto. Aiuta a mantenere il pH nell'intervallo di ottimale attività del Cloro ed è in grado di controllare le incrostazioni. **EN** - Chloride-free acid pH corrector recommended for lowering the pH of swimming pool water. **SL** - Kisli korektor pH ne vsebuje kloridov, ki se uporabljajo za čiščenje vode v bazenih. **RO** - Soluție acidă, fără cloruri, de corectare a nivelului de pH, recomandată pentru reducerea nivelului de pH din apa din piscine. **FR** - Correcteur acide de pH sans chlorure, indiqué pour réduire le pH de l'eau de piscine. **DE** - Säurehaltiger pH-Korrigierer ohne Chlorid zur Herabsetzung des pH-Wertes im Wasser von Schwimmbädern. **ES** - Corrector ácido del pH exente de cloruros, indicado para disminuir el pH del agua de piscinas.

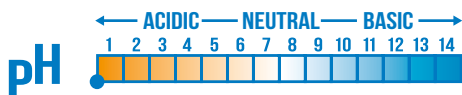


#### IMPIEGO/MODO D'USO - USE/DIRECTIONS FOR USE

**IT - IMPIEGO:** correttore di pH per acqua di piscina. **MODALITÀ D'USO:** Manuale: in assenza di bagnanti versare il prodotto direttamente o diluito nell'acqua della vasca o, se presente, nella vasca di compensazione. Automatico: diluire il prodotto al 10-30% ed effettuare l'iniezione per mezzo di elettropompe dosatrici. **EN - USE:** pH corrector for pool water. **HOW TO USE:** Manual: in absence of bathers pour product directly or after dilution into the pool. In presence of bathers, pour into the compensation tank. Automatic: dilute product at 10-30% and inject via the electric dosing pump. **SL - UPORABA:** uravnalec pH vrednosti za bazensko vodo. **NAVODILA ZA UPORABO:** Ročno: ko v bazenu ni ljudi, nerazredčen ali razredčen izdelek nalijte neposredno v bazensko vodo ali v kompenzacijski bazen, če je ta prisoten. Samodejno: izdelek razredčite v razmerju 10 - 30% in ga vbrizgajte s pomočjo električnih črpalk za odmerjanje. **RO - FOLOSIRE:** agent de corectare a pH-ului apei din piscine. **MOD DE UTILIZARE:** Manual: în lipsa persoanelor, turnați produsul pur sau diluat în apa din bazin sau, dacă este prezent, în bazinul de compensare. Automat: diluați produsul în proporție de 10-30% și injectați cu ajutorul electropompelor de dozare. **FR - UTILISATION :** correcteur de pH pour l'eau de piscines. **MODO D'EMPLOI :** Manuel : versez directement le produit tel quel ou dilué dans l'eau du bassin en l'absence de baigneurs, ou dans le réservoir tampon en présence de baigneurs. Automatique : diluez 10-30 % du produit et injectez-le au moyen d'électropompes doseuses. **DE - ANWENDUNG:** pH-Regulierer für Schwimmbeckenwasser. **GEBRAUCHSANLEITUNG:** Hand: Das Produkt bei eingestelltem Badebetrieb direkt oder verdünnt dem Beckenwasser oder, sofern vorhanden, dem Ausgleichsbecken zugeben. Automatisch: Das Produkt im Verhältnis 10-30% verdünnen und mittels elektrischer Dosierpumpen einspritzen. **ES - USO:** corrector de pH para agua de piscinas. **MODO DE USO:** Manual: echar el producto, sin que haya personas, directamente o diluido en la piscina o, si hubiera personas, en el vaso de compensación. Automático: diluir el producto al 10-30% y realizar la inyección por medio de bombas dosificadoras.

#### DOSAGGIO - DOSAGE

**IT - DOSAGGIO:** le dosi di utilizzo possono variare notevolmente in funzione delle caratteristiche dell'acqua e/o del tipo di trattamento da effettuare. Indicativamente 7-8 g/m<sup>3</sup> di prodotto puro per abbassare il pH di 0,1 unità. **EN - DOSING:** usage doses may vary considerably according to water properties and/or type of treatment to be performed. Indicatively 7-8 g/m<sup>3</sup> of product reduces pH by 0.1 unit. **SL - ODMERJANJE:** odmerki se lahko občutno razlikujejo glede na lastnosti vode in/ali na vrsto čiščenja. Okvirna količina 7 - 8 g/m<sup>3</sup> nerazredčenega izdelka zniža vrednost pH za 0,1 enote. **RO - DOZARE:** Dozele pot varia considerabil în funcție de caracteristicile apei și/sau de tipul tratamentului de efectuat. Orientativ, 7-8 g/m<sup>3</sup> de produs nediluat reduc nivelul de pH cu 0,1 unități. **FR - DOSAGE :** la quantité de produit à utiliser peut varier sensiblement en fonction des caractéristiques de l'eau à traiter et/ou du type de traitement à effectuer. 7-8 g/m<sup>3</sup> de produit pur pour réduire approximativement le pH de 0,1 unité. **DE - DOSIERUNG:** Die Dosierungen können in Abhängigkeit von der Beschaffenheit des Wassers und der jeweiligen Behandlung stark abweichen. Hinweis: 7-8 g/m<sup>3</sup> unverdünntes Produkt senken den pH-Wert um 0,1. **ES - DOSIFICACIÓN:** las dosis pueden variar considerablemente dependiendo de las características del agua y/o del tipo de tratamiento a realizar. Aproximadamente 7-8 g/m<sup>3</sup> de producto puro para bajar el pH 0,1 unidad.



### PROFESSIONAL

#### PROPRIETÀ FISICHE - PHYSICAL PROPERTIES

STATO FISICO - APPEARANCE	LIQUIDO - LIQUID
COLORE - COLOR	INCOLORE - COLORLESS
ODORE - ODOUR	CARATTERISTICO - CHARACTERISTIC

#### PALLETIZZAZIONE - PALLETIZATION

CODICE - CODE	2617	PZ X CT - PCS X BOX	--
COD. EAN	8054633830390	CT X PLT - BOX X PLT	52
CONFEZIONE - PACK	19 Kg - 14,8 L	CT X ST - BOX X LAYER	13