



SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ

AMBIENTE

SICUREZZA

Scheda tecnica /Hydrorid/AS

Emissione del 04-12-2023

Pagina 1 di 1

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 18-6-2013

INFORMAZIONI TECNICHE

HYDRORID AS

Riduttore di pH liquido concentrato ideale per acqua di piscine di tipo C e D.

Caratteristiche organolettiche: liquido incolore inodore
Peso specifico a 20°C: 1,4 gr/cc ca.
pH (tal quale) a 20°C: < 1

CARATTERISTICHE: HYDRORID AS è un prodotto liquido concentrato incolore a base di acidi inorganici tamponati esenti da cloruri per il condizionamento chimico dell'acqua di piscina.
HYDRORID AS permette di abbassare i valori di pH dell'acqua di piscina senza incrementare la concentrazione dei cloruri presenti in vasca.

MODO D'IMPIEGO: HYDRORID AS va dosato, utilizzando le pompe di dosaggio POOL SYSTEM, in ragione di 2-3 g per m³ di acqua per abbattere il pH di 0,1 unità. Se l'acqua ha un valore di alcalinità superiore a 100 ppm CaCO₃ sarà necessario incrementare il dosaggio del prodotto fino a 3-4 g/m³.

NOTE: =====

AVVERTENZE: =====

CONFEZIONI: Tanica da kg 10.
Tanica da kg 25.
Cisternetta da kg 600.

Il produttore si riserva la facoltà di modificare le formule dei prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso nell'intento di migliorarle in attinenza all'esperienza acquisita nel corso della produzione e delle prove tecnico-applicative di laboratorio. Le sopraportate indicazioni di impiego corrispondono al nostro attuale livello di conoscenza ed esperienza. Esse costituiscono dei consigli senza impegno e Vi preghiamo pertanto di adattarle alle Vostre particolari condizioni di lavorazioni.