



SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ AMBIENTE SICUREZZA

Scheda tecnica/ Hydrorid/G

Emissione del 01-12-2023

Pagina 1 di 1

Revisione n.1

Sostituisce Revisione n.0 del 08-10-2001

INFORMAZIONI TECNICHE

HYDRORID/G

Riduttore di pH granulare per acque di piscina.

Caratteristiche organolettiche : polvere bianca/leggermente gialla inodore
Peso specifico apparente: 1,5 g/ml ca.
pH (sol a 1%) a 20°C: 1 ca.

CARATTERISTICHE: HYDRORID/G è un prodotto granulare igroscopico, facilmente solubile in acqua, stabile e sicuro nella sua manipolazione che consente una rapida riduzione del pH della acque di piscina qualora i valori siano superiori al pH neutro.

MODO D'IMPIEGO: HYDRORID/G si utilizza stabilendo la sua quantità necessaria per ridurre il pH al valore desiderato. Detta quantità va versata in vasca. HYDRORID/G va dosato in ragione di 3 g per ogni m³ di acqua in vasca per abbattere il pH di 0,1 unità.

NOTE: ===

AVVERTENZE: ===

CONFEZIONI: Secchio da kg 10
 Secchio da kg 25

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 soprariportate indicazioni di impiego corrispondono al nostro attuale livello di conoscenza ed esperienza. Esse costituiscono dei consigli senza impegno e Vi preghiamo pertanto di adattare eventualmente alle Vostre particolari condizioni.