



SISTEMI DI GESTIONE CERTIFICATI

QUALITÀ AMBIENTE SICUREZZA

Scheda tecnica/ Hydroschok IC99

Emissione del 04-12-2023

Pagina 1 di 1

Revisione n.2

Sostituisce Revisione n.1 del 4/07/2003

INFORMAZIONI TECNICHE

HYDROSHOK IC99

Prodotto ad elevato potere clorante per acque di piscina.

Caratteristiche organolettiche : granulare bianco
Peso specifico apparente: 0,8 g/ml ca.
pH (sol a 1% a 20°C): N. D.

CARATTERISTICHE: HYDROSHOCK IC99 a base di calcio ipoclorito è particolarmente indicato qualora si dovesse effettuare un trattamento "shock" di clorazione per acque di piscina.
HYDROSHOCK IC99 è un prodotto molto stabile e poco sensibile alla presenza di cloruri.

MODO D'IMPIEGO: HYDROSHOCK IC99 va dosato in misura pari a 16 g per ogni m³ di acqua da trattare.

NOTE: ===

AVVERTENZE: ===

CONFEZIONI: Secchio da kg 22.

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 adattarle eventualmente alle Vostre particolari condizioni.