TRATTAMENTO ACQUE

OXI POOL

igienizzante a base di ossigeno attivo in polvere

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 12/2024

CARATTERISTICHE C.F.

рН: Non disponibile Densità 1,1 g/cm3 Colore bianco Odore Caratteristico Solubilità In acqua

CLASSIFICAZIONE

Pericolo



Codici di indicazioni di pericolo

H302 - Nocivo se ingerito

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza:

P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/il viso. P303+P361+P353 - IN CASO DI CONTATTO

CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di

CON LA PELLE (o con i capelli); togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle (o fare una doccia).
P305+7831+7838 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: saacquare accuratamen-

CON GLI OCCHI: sacquare accuratamente per parecchi minuti.
Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farto. Continuare a sciacquare.
P310 - Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico in caso di contatto con gli occhi.

È un prodotto a base di monopersolfato di potassio, un agente che sciolto in acqua libera ossigeno attivo che svolge un'importante azione igienizzante. Essendo ideale per piscine; non provoca cattivi odori, né irritazione agli occhi. Non disidrata la pelle, né secca i capelli.

Non contiene cloro, quindi non forma cloro ammine.

OXI POOL libera ossigeno attivo che, per effetto della sua forte capacità ossidativa, elimina le sostanze organiche ed i microorganismi presenti nell'acqua di piscina.



APPLICAZIONE

Si raccomanda il dosaggio del prodotto la sera quando non ci sono bagnanti in vasca.

Dose consigliata 100 grammi ogni 10 mc. di acqua.



Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B

Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Polledra

Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447

SOLO PER USO PROFESSIONALE