



MT 30 Pool Water Riduttore Granulare di pH per acqua di piscina

CONFEZIONI:

CARATTERISTICHE:

Riduttore di pH granulare ad effetto tampone, esente da cloruri, indicato per abbassare il pH dell'acqua di piscina quando questo raggiunge valori troppo elevati per la balneazione (oltre 7,6) e per il corretto funzionamento dell'impianto natatorio

MODALITA' D'USO:

Aggiungere 750 g di prodotto per ridurre di 0.2 il valore del pH per 50 m³ di acqua.

Immettere la quantità necessaria di MT30 in un contenitore di polietilene precedentemente riempito con acqua e distribuire nell'acqua della piscina in assenza di bagnanti e con l'impianto di filtrazione in funzione.

Il pH ottimale deve essere compreso tra 7,4 e 7,6.

Controllare il pH prima di procedere ad una nuova eventuale aggiunta.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

| | |
|--|---------------|
| ASPETTO FISICO: | Granulare |
| ATTIVO TOTALE: | Circa 100% |
| pH (soluz 10%): | < 2 |
| PESO SPECIFICO (kg/dm ³): | 2,300 - 2,500 |

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Regolamento CE 648/2004 e succ.mod.- Contiene:
Sodio Bisolfato 98 - 100%

AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

AVVERTENZA: PERICOLO

Indicazioni di pericolo

H318 Provoca gravi lesioni oculari

Consigli di prudenza

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.



Contiene SODIO BISOLFATO

Prodotto e Distribuito da:

KEMIX S.r.l. - Via dei Mandarini, 8 - Pomezia 00040 RM Telefono:06.93377217 Fax: 06 93377249 e-mail:
amministrazione@kemixprofessional.it

Data stampa: 22/06/2021

Data Ultimo aggiornamento: 22/06/2021