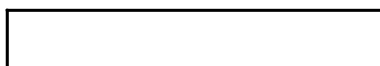




MT150 SVERNANTE LIQUIDO

Alghicida per la conservazione dell'acqua della piscina nel periodo invernale



CONFEZIONI:

Taniche Kg. 5
Taniche Kg. 10

CARATTERISTICHE:

Prodotto "svernante" studiato espressamente per la conservazione dell'acqua della piscina nel periodo invernale. Evita la proliferazione di alghe, batteri ed incrostazioni che determinano la degradazione dell'acqua e la formazione di sedimenti organici e depositi calcarei sulle pareti. Non schiumoso. Si usa nel periodo di chiusura della piscina, quando la temperatura è minore di 16°-17° C.

SUPERFICI DI APPLICAZIONE:

Piscine

INCOMPATIBILITA':

Evitare il contatto con legno, sughero, materiale assorbente.

CONSIGLI:

Non miscelare con altri prodotti in modo particolare con prodotti contenenti tensioattivi anionici (che causano una perdita di efficacia battericida del prodotto). Non travasare il prodotto dalla confezione originale. **CORROSIVO** per contatto con occhi e pelle. Usare guanti protettivi. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Alla fine della stagione effettuare una superclorazione con prodotto a base di DICLOROISOCIANURATO SODICO GRANULARE 56%.

Il giorno successivo irrorare la piscina con lo svernante in misura di 5-10 litri ogni 100 m3 di acqua. Il pH dovrà essere regolato nell'intervallo 7,2 e 7,6. Far funzionare l'impianto di filtrazione per facilitare la distribuzione omogenea del prodotto. E' consigliabile ripetere l'operazione a metà della stagione invernale, versando il prodotto in un recipiente contenente acqua e versando poi la soluzione uniformemente sulla superficie della piscina. Si consiglia di effettuare sempre una clorazione il giorno precedente il trattamento.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

| | |
|-----------------|------------------|
| ASPETTO FISICO: | liquido incolore |
| ATTIVO TOTALE: | 24.0 ± 1.0 |
| PH Talquale: | 1.0 - 3.0 |
| PESO SPECIFICO: | 0,99 - 1,03 |

COMPOSIZIONE CHIMICA:

Alchil dimetil benzil ammonio cloruro soluzione acquosa.

AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:

AVVERTENZE: PERICOLO

Indicazioni di pericolo:

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari
H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

Consigli di prudenza:

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

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

P273 Non disperdere nell'ambiente

P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.

P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P405 Conservare sotto chiave.



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: 31/12/2020

Data Ultimo aggiornamento: 10/12/2018