



1.APERTURA DELLA PISCINA COME PROCEDERE

- 1 Effettuare una misurazione del pH con il TEST KIT CLORO/PH [244-L140]
- 2 Regolare lo stesso tra 7.2 e 7.4 utilizzando CORRETTORE PH MENO [244-L1213] (per il grarulare circa 100gr ogni 10 m3 per ridurre il pH di 0,1).
- 3 Effettuare un trattamento shock con DICLORO GRANULARE [244-L1211] (circa 300-400 gr ogni 10 m3) e mantenere l'impianto di filtrazione acceso per almeno 12 ore.
- 4 Effettuare un trattamento con un ALGHICIDA [244-L1201] della linea PISCINA SEMPLICE e lasciare l'impianto di filtrazione acceso per alcune ore.
- 5 Verificare nuovamente il pH.

2. MANUTENZIONE DELLA PISCINA

GIORNALMENTE

- Verificare costantemente i valori di pH mantenendolo tra 7,2 e 7,4; controllare il livello del cloro e mantenerlo tra 0,8 e 1,5 ppm.
- Lasciare sempre alcune pastiglie di TRICLORO PASTIGLIE [244-L1212] 200gr nello skimmer [244-L0116] (settimanalmente circa 2-3 pastiglie da 200 gr ogni 50m3) per garantire il corretto mantenimento dell'acqua.
- Pulire la piscina e gli skimmer da foglie e insetti; utilizzare se necessario il pulitore manuale per il fondo. [244-L1143] Se necessario reintegrare il livello dell'acqua.



Se hai l'acqua torbida anche dopo i trattamenti di manutenzione, potrebbe essere sufficiente aggiungere flocculante in pastiglie e aumentare i tempi di filtrazione.







SETTIMANALMENTE

- Effettuare un trattamento antialghe con un ALGHICIDA della linea PISCINA SEMPLICE o con il prodotto multifunzione SIMPLYBLU. [244-L1323]
- Eseguire un contro lavaggio del filtro e un risciacquo; se la pressione del filtro è troppo alta anche dopo il contro lavaggio, forse è necessario effettuare nuovamente il trattamento con PULITORE FILTRI.



Ogni
due ore di
permanenza in
piscina il nostro
corpo assorbe
mezzo litro di

acqua

OGNI 15 GIORNI

Effettuare un trattamento shock con DICLORO GRANULARE [244-L1211] il trattamento shock andrebbe ripetuto anche in seguito a forti temporali, in periodi con temperature elevate o in caso di presenze eccezionali di bagnanti.

LO Continuo Conti

3. CHIUSURA DELLA PISCINA

- Pulire accuratamente la piscina ed effettuare il contro lavaggio del filtro. Regolare il pH tra 7,2 e 7,4 utilizzando il correttore di pH.
- Effettuare un trattamento shock con DICLORO GRANULARE [244-L1211] in base alla metratura della piscina e mantenere l'impianto di filtrazione in funzione per almeno 12 ore.
- Effettuare il trattamento antialghe di chiusura; effettuare il trattamento con uno svernante della linea SVERNANTE PISCINA [244-L1200] e lasciare acceso l'impianto di filtrazione per almeno 12 ore.
- Posizionare il telo di copertura invernale della piscina.







4.AVVERTENZE E CONSIGLI

- Leggere attentamente le etichette dei prodotti prima dell'uso.
- Tenere i prodotti chimici sigillati, al riparo da sbalzi di temperatura e lontano dalla portata dei bambini (sotto chiave).
- I prodotti chimici on devono entrare in contatto tra loro; dosare il prodotto separatamente e rispettare i tempi di attesa dopo i dosaggi dei prodotti per permettere la corretta miscelazione con l'acqua.
- Non aggiungere mai acqua al prodotto, ma aggiungere i prodotti all'acqua.
- Verificare periodicamente il corretto funzionamento degli impianti di filtrazione e/o controllo e dosaggio automatico.

MISURARE I METRI CUBI DELLA PISCINA

Forma	Formula di calcolo
	lunghezza x larghezza x profondità media
	raggio x raggio x 3,14 x profondità media
	lunghezza x larghezza x profondità media x 0,89
	lunghezza media x larghezza media x profondità media x 0,85





NOTA BENE

I dati forniti nel presente depliant hanno un solo scopo informativo; i trattamenti da eseguire dipendono dalle particolari condizioni delle acque e possono differire da piscina a piscina. Fare sempre riferimento al buon senso alle normative regionali e nazionali in materia.