

KIT POOL

INFORMAZIONI include tutto il necessario per il trattamento dell'acqua della piscina e per mantenere costante il pH

**DESCRIZIONE
PRODOTTO** Il kit di avviamento per piscina è ideale per trasformare una piscina sporca in un ambiente sano e pulito.

Il kit include :

- 1 barattolo da 500 gr. di DICLORO 56% DIIDRATO
- 1 flacone da 500 ml di ANTIALGHE BLU
- 1 barattolo da 700 gr. di PH MINUS GRANULARE
- 1 barattolo da 500 gr. di PH PLUS GRANULARE.
- 25 strisce reattive
- foglio di istruzioni.

PRECAUZIONI D'USO Per le informazioni relative alla "MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO" si prega di fare riferimento alle schede di sicurezza e alle etichette dei prodotti

CONFEZIONE

IMBALLO	CODICE COMMERCIALE	CODICE EAN
SCATOLA DA 2.2 KG	AQCL KITPOOL KT	8054608920583

DICLORO 56% DIIDRATO GR.

(per il trattamento dell'acqua della piscina)

INFORMAZIONI Il cloro granulare è adatto alla manutenzione giornaliera della piscina, utilizzato per clorazione d'urto e clorazione continua. Prodotto a scioglimento rapido che ha un impatto minimo sul pH.

CARATTERISTICHE

Aspetto	Solido granulare bianco
Cloro disponibile	55% min.
Sodio Cloruro	0.05 max.
Umidità	14% max.
pH (1%sol.)	6.5+/-0.5

PRECAUZIONI D'USO Per le informazioni relative alla "MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO" si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza.

DOSAGGI

DOSAGGI		
VOLUME D'ACQUA	PER AUMENTARE IL LIVELLO DI CLORO DI :	
Litri	1 ppm	3 ppm
1000	2 g	6 g
4545	9 g	27 g
22700	45 g	135 g

ISTRUZIONI D'USO

- 1) Mantenere il livello di pH compreso tra 7.2-7.5. Se il pH non rientra in questo intervallo, è necessario correggerlo.
- 2) Mantenere i residui di cloro libero a questi livelli :
PISCINE : 1-3 mg/l
SPA GONFIABILI : 3-5 mg/l. Appena riempite o lasciate vuote per periodi prolungati si necessita di dose iniziale di cloro libero pari a 20 mg/l, lasciando agire almeno per 2 ore e mezza.
- 3) Può essere applicato direttamente a piscine e spa gonfiabili le cui temperature superano i 20°C. Se la T° è inferiore ai 20°C, o in caso di dubbio, sciogliere il prodotto in un contenitore di plastica pulito per una quantità massima di 100 g per 10 litri di acqua. Mescolare fino a scioglimento completo del prodotto. Versare la soluzione ottenuta nella spa gonfiabile e/o piscina mentre il sistema di pompaggio è in funzione, preferibilmente vicino alle bocchette dell'acqua per agevolarne la distribuzione.
- 4) Se necessario, ripetere il trattamento finché non sarà raggiunto il livello indicato nel punto 2.
- 5) Si raccomanda di utilizzare periodicamente (es. ogni settimana/ogni due settimane) una doppia dose per eliminare eventuali contaminazioni.

CONSERVAZIONE

Il prodotto va conservato nel contenitore originale, lontano da fonti di calore .

ANTIALGHE BLU

(per prevenire la formazione di alghe)

INFORMAZIONI Previene e tiene sotto controllo la formazione di alghe.
Non schiumogeno.

CARATTERISTICHE Aspetto Liquido azzurro intenso
pH 5.9 valore tipico
Densità a 20°C 1 g/cm³ valore tipico

PRECAUZIONI D'USO Per le informazioni relative alla "MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO" si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza.

DOSAGGI

DOSAGGI		
Volume acqua	Quantità	
litri	INIZIALE	SETTIMANALE
600	18 ml	6 ml
800	24 ml	8 ml
1000	30 ml	10 ml
1200	36 ml	12 ml

ISTRUZIONI D'USO

- 1) Mantenere il livello di pH compreso tra 7.2-7.6. Se il pH non rientra in questo Intervallo, è necessario correggerlo.
- 2) Assicurarsi che il livello di cloro sia corretto : 1-3 mg/l per piscine, 3-5 mg/l pe le spa gonfiabili
- 3) Aggiungere il liquido direttamente nella vasca mentre il sistema di pompaggio è in funzione preferibilmente vicino alle bocchette dell'acqua per agevolarne la distribuzione
- 4) Dopo il trattamento iniziale, il prodotto può essere applicato una volta a settimana

CONSERVAZIONE Il prodotto va conservato nel contenitore originale, lontano da fonti di calore.

PH MINUS GR.25 KG-SODIO BISOLFATO

(correttore di pH)

INFORMAZIONI riduce il livello del pH nell'acqua della piscina o della spa, che dovrebbe essere compreso tra 7.2 e 7.6 , garantendo un'azione igienizzante che permette di mantenere l'intera struttura nelle condizioni ideali evitando fastidi e/ o problemi durante il suo utilizzo.

CARATTERISTICHE

Aspetto	solido cristallino sferico
Titolo in NaHSO ₄	97 +/- 1.5
pH (soluzione al 5%)	1 c.a.

PRECAUZIONI D'USO Per le informazioni relative alla "MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO" si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza.

DOSAGGI

DOSAGGI	
Volume acqua	Quantità per diminuire il pH di 0.1
litri	gr.
600	6
800	8
1000	10
1200	12

ISTRUZIONI D'USO

- 1) Sciogliere la quantità necessaria di prodotto in un contenitore di plastica pulito. Mescolare con cura , fino al completo scioglimento del prodotto.
- 2) Versare la soluzione ottenuta nella spa gonfiabile o nella piscina mentre il Sistema di pompaggio è in funzione , preferibilmente vicino alle bocchette dell'acqua per agevolarne la distribuzione.
- 3) Dopo almeno 4 ore , controllare i livelli di pH. Se necessario, ripetere il trattamento finché non sarà raggiunto il livello desiderato.
- 4) Una volta completato il processo, è possibile utilizzare la vasca.

il PH MINUS GRANULARE è fornito in confezioni da :

CONSERVAZIONE Il prodotto va conservato nel contenitore originale, lontano da fonti di calore.

PH PLUS GRANULARE – SODIO CARBONATO

(per aumentare il livello di pH della piscina)

INFORMAZIONI aumenta il livello del pH nell'acqua della piscina o della spa, che dovrebbe essere compreso tra 7.2 e 7.6, garantendo un'azione igienizzante che permette di mantenere l'intera struttura nelle condizioni ideali evitando fastidi e/o problemi durante il suo utilizzo.

CARATTERISTICHE

Aspetto	solido cristallino
Titolo in Na ₂ CO ₃	99.20% min.
Densità a 20°C	1.075 ca. g/cm ³

PRECAUZIONI D'USO Per le informazioni relative alla "MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO" si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza.

DOSAGGI

DOSAGGI	
Volume acqua	Quantità per aumentare il pH di 0.1
litri	gr.
600	6
800	8
1000	10
1200	12

ISTRUZIONI D'USO

- 1) Sciogliere la quantità necessaria di prodotto in un contenitore di plastica pulito. Mescolare con cura , fino a completo scioglimento del prodotto.
- 2) Versare la soluzione ottenuta nella spa gonfiabile o nella piscina mentre il sistema di pompaggio è in funzione, preferibilmente vicino alle bocchette dell'acqua per agevolarne la distribuzione.
- 3) Dopo almeno 4 ore, controllare i livelli di pH. Se necessario, ripetere il trattamento finché non sarà raggiunto il livello desiderato.
- 4) Una volta completato il processo, è possibile utilizzare la vasca.

CONSERVAZIONE Il prodotto va conservato nel contenitore originale, lontano da fonti di calore e umidità.