

TRATTAMENTO ACQUA



CAPITOLO
10

pH -

POLVERE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
090101025	pH - SOLIDO SACCO DA 25 kg	25	SACCO
990102010	pH - SOLIDO SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO
990102005	pH - SOLIDO SECCHIO DA 5 kg	5	SECCHIO
990102001	pH - SOLIDO SECCHIO DA 1,5 kg	1,5	BARATTOLO

- Composto granulare a base di sodio bisolfato esente da cloruri ad effetto tampone.
- Si consiglia di sciogliere il prodotto in un secchio ed immetterlo nell'acqua della piscina in prossimità delle bocchette di mandata per favorirne la miscelazione.
- Per il dosaggio, consultare l'etichetta sulla confezione.

LIQUIDO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990103010	pH MINUS LIQUIDO TANICA DA 10 L	10	TANICA

- Composto liquido a base di acidi inorganici tamponati, diluito con acqua demineralizzata.
- Da utilizzare quando il pH dell'acqua della piscina sale oltre la soglia di 7,2.
- Per il dosaggio, consultare l'etichetta sulla confezione. In funzione della durezza e dell'alcalinità dell'acqua le dosi potrebbero variare.

pH +

POLVERE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
990105010	pH PLUS SOLIDO SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO
990105005	pH PLUS SOLIDO SECCHIO DA 5 kg	5	SECCHIO
990105001	pH PLUS SOLIDO SECCHIO DA 0,5 kg	0,5	BARATTOLO

- Composto granulare a base di carbonato sodico per aumentare il pH se inferiore a 7,2 con effetto tampone.
- Si consiglia di sciogliere il prodotto in un secchio ed immetterlo nell'acqua della piscina in prossimità delle bocchette di mandata per favorirne la miscelazione.
- Per il dosaggio, consultare l'etichetta sulla confezione.

LIQUIDO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990104010	pH PLUS LIQUIDO TANICA DA 10 L	10	TANICA

- Composto liquido a base di sodio idrossido coformulati stabilizzati ad effetto tampone.
- Da utilizzare quando il pH dell'acqua della piscina è inferiore a 7,2.
- Si consiglia di diluire prima il prodotto in acqua al 10% (1 lt di prodotto in 9 lt di acqua) ed aggiungere la soluzione possibilmente con l'ausilio di una pompa dosatrice per alzare indicativamente, il pH di 0,1 unità. In ogni caso, procedere per piccole dosi: in funzione della durezza e dell'alcalinità dell'acqua le dosi potrebbero variare.

CLORATI

DICLORO GRANULARE 56%



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
990256025	DICLORO 56% SECCHIO DA 25 kg	25	SECCH/FUST
990256010	DICLORO 56% SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO
990256005	DICLORO 56% SECCHIO DA 5 kg	5	SECCHIO
990256001	DICLORO 56% SECCHIO DA 1 kg	1	BARATTOLO

- Composto granulare a base di dicloro isocianurato sodico 56% a rapida e completa dissoluzione.
- Idoneo per dosaggi manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici in soluzione acquosa (max 10%).
- Dose indicativa shock iniziale: 10 gr/m³ H₂O.
- Dose indicativa giornaliera: 2 – 4 gr/m³ H₂O.

TRICLORO PASTIGLIE 90%



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
990290025	TRICLORO 90/200g SECCHIO DA 25 kg	25	SECCH/FUST
990290010	TRICLORO 90/200g SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO
990290005	TRICLORO 90/200g SECCHIO DA 5 kg	5	SECCHIO
990290001	TRICLORO 90/200g CONF. DA 1 kg	1	BARATTOLO
990260001	TRICLORO 90/20g CONF. DA 1 kg	1	BARATTOLO

- Composto in pastiglie da 200g (20g per la confezione da 1 kg) a base di acido tricloroisocianurico a lenta dissoluzione.
- Idoneo per dosaggi manuali negli skimmers o tramite appositi dosatori a lambimento.
- Dose media settimanale: 1 kg/100 m³ H₂O.
- Dose indicativa giornaliera: 1 – 2 g/m³.



MULTIACTION IN PASTIGLIE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
9902MU025	MULTIACTION SECCHIO DA 25 kg	25	SECCH/FUST
9902MU010	MULTIACTION SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO
9902MU005	MULTIACTION SECCHIO DA 5 kg	5	SECCHIO
9902MU001	MULTIACTION SECCHIO DA 1 kg	1	SECCHIO

- Composto in pastiglie da 200 g a base di acido tricloroisocianurico a lenta dissoluzione con flocculante ed antialghe.
- Idoneo per immissioni manuali negli skimmers o tramite appositi dosatori a lambimento.
- Dose indicativa: settimanale 1 kg/100 m³ H₂O; giornaliera 2 – 3 g/m³.
- Il consumo può variare in funzione della temperatura, irraggiamento solare e frequenza di balneazione.

CLORATI

IPOCLORITO LIQUIDO 15%



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	IMBALLO
990202030	IPOCLORITO SODIO LIQUIDO TANICA DA 25 kg	25 kg	TANICA
090202025	IPOCLORITO SODIO LIQUIDO TANICA DA 20 L	20 L	TANICA

- Composto di sodio ipoclorito in soluzione 14%-15% Cl attivo.
- Ideale per pompe dosatrici.
- Densità a 20 °C: 1,189-1,22 kg/lt.

CALCIO IPOCLORITO 70%



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
090270003	CALCIO IPOCLORITO 70% SECCHIO DA 25 kg	25	FUSTO
090270001	CALCIO IPOCLORITO 70% SECCHIO DA 10 kg	10	SECCHIO

- Composto granulare a base di calcio ipoclorito idrato a rapida e completa dissoluzione.
- Idoneo per dosaggi manuali negli skimmers o tramite pompe dosatrici di una soluzione acquosa (max 5%).
- Dose indicativa shock iniziale: 5 - 10 g/m³ H₂O.
- Dose indicativa giornaliera: 2 - 4 g/m³ H₂O.
- Un grammo di prodotto in un m³ d'acqua incrementa il tenore di cloro di 0,7 ppm.

ABBATTITORE DI CLORO

LIQUIDO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990201010	CLORO MINUS LIQUIDO TANICA DA 10 L	10	TANICA

- Prodotto liquido a base di sodio iposolfito, indicato per l'eliminazione del cloro residuo.
- Dosaggio: 30 ml di prodotto per ridurre di circa 0,5 g/l il cloro residuo di 10 m³ d'acqua.
- Disperdere la dose necessaria in un recipiente con acqua e versare uniformemente la soluzione ottenuta sull'acqua della piscina.



IN POLVERE

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
090201006	CLORO MINUS POLVERE 6 KG	6	SECCHIO

- Prodotto solido cristallino per l'eliminazione dell'eccesso di cloro e bromo.
- Dosaggio: 100 g di prodotto per ridurre di circa 0,5 mg/l il cloro residuo di 100 m³ d'acqua.

DISINFETTANTI

BROMO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
990801005	HALOBROM 20g PASTIGLIE FUSTO DA 5 kg	5	SECCHIO

- Pastiglie di bromo da 20 g a lenta dissoluzione per la disinfezione di piscine e spas.
- Senza odore di cloro.
- Intensa azione disinfettante ed ossidante.
- Particolarmente indicato in SPA e piscine coperte.

OSSIGENO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE kg	IMBALLO
090803005	OSSIGENO GRANULARE SECCHIO 5 KG	5	SECCHIO
990803006	OSSIGENO PASTIGLIE 100g SECCHIO 6 KG	6	SECCHIO
990803001	OSSIGENO PASTIGLIE 100g CONF. DA 1 kg	1	BARATTOLO

- Composto a base di ossigeno attivo granulare o in pastiglie da 100 g, senza cloro per la sanificazione ed il trattamento dell'acqua.
- L'ossigeno granulare o in pastiglie, sciogliendosi nell'acqua produce una forte ossidazione capace di eliminare la materia organica ed i microrganismi esistenti.
- L'ossigeno attivo non si combina con l'azoto organico, a differenza del cloro il quale formando clorammine (cloro combinato) provoca irritazione agli occhi.



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990803010	OSSIGENO ATTIVO CON AG+ 10 L	10	TANICA

- Bioossidante e igienizzante a base di perossidi stabilizzati e di oligoelementi per il trattamento no chlor dell'acqua di piscina.
- Sviluppa ossigeno attivo e previene il proliferare algale.
- Contiene ioni Ag+: amplifica il forte effetto biocida del perossido di idrogeno e lo mantiene nel tempo.
- Perossido di idrogeno < 11.5%.

SALE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	IMBALLO
090200001	SALE DEPUREL IN CRISTALLI	25KG	SACCO

- Tenore in NaCl 99,4% min.
- Conformi alle indicazioni del CODEX STAN 150-1985 della Organizzazione Mondiale della Sanità.
- Ideale per elettrolizzatori ed addolcitori.



SANIFICANTE IGIENIZZANTE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
090802005	GERMICIDA (ANTIMOCOTICO) DA 5 L	5	TANICA

- Prodotto liquido a base di sali poliquaternari a lunga catena.
- Disinfezione accurata e stabile di superfici di qualsiasi impianto pubblico.
- Perfetta deodorazione dei locali trattati.
- Eliminazione e prevenzione di muffe da intonaci e pavimenti.
- Particolarmente efficace nei confronti di virus, batteri e funghi tipici della pelle.



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990804010	IGIENIZZANTE PER FILTRI A BASE O ₂	10	TANICA

- Igienizzante a base di ossigeno per la sanificazione di filtri inquinati da biofilm. Il suo elevato potere ossidante lo rende il prodotto ideale per la distruzione delle sostanze organiche presenti sui filtri e per la rimozione del biofilm.

ANTIALGHE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990401010	ANTIALGA TANICA 10 L	10	TANICA
990401005	ANTIALGA TANICA 5 L	5	TANICA
990401001	ANTIALGA BOTTIGLIA 1 L	1	FLACONE

- Prodotto liquido trasparente azzurro a base di sali quaternari d'ammonio a catena polimerica.
- Prodotto algicida e fungicida appositamente studiato per evitare la proliferazione di alghe, funghi e batteri nelle acque di piscina.
- Compatibile con gli altri prodotti utilizzati in piscina.
- Non attacca metalli.
- Dosaggio iniziale: 2 l ogni 100 m³ di acqua.
- Dosaggio di mantenimento: 0,5 – 1 l ogni 100 m³ di acqua, con frequenza da determinare in funzione delle condizioni di esercizio della piscina.

PER OSSIGENO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990803007	MICROBICID -ALGHICIDA PER OSSIGENO 5 L	5	TANICA

- Prodotto microbicida a base di sali quaternari di ammonio a catena polimerica, da utilizzarsi in caso di disinfezione con ossigeno attivo.
- Non schiumogeno.
- Ottimo potere algicida anche sulle alghe nere.

FLOCCULANTE

LIQUIDO



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990501010	FLOCCULANTE LIQUIDO TANICA 10 L	10	TANICA
990501001	FLOCCULANTE LIQUIDO BOTTIGLIA 1 L	1	FLACONE

- Dosaggio liquido: 10 – 20 cc ogni m³ d'acqua.
- A base di alluminio e poli elettroliti inorganici.

IN PASTIGLIE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE Kg	IMBALLO
990501012	FLOCCULANTE PASTIGLIE SECCHIO 10 kg	10	SECCHIO
990501005	FLOCCULANTE PASTIGLIE SECCHIO 5 kg	5	SECCHIO

- Prodotto a base di alluminio solfato, ad azione coagulante, mediante il quale si eliminano le particelle in sospensione, migliorando la trasparenza dell'acqua in piscina.
- Da collocare all'interno del cestello degli skimmer dopo aver effettuato un contro lavaggio dell'impianto di filtrazione.
- Dosaggio pastiglie: 1 pastiglia ogni 50 mc³ d'acqua da ripetere ogni 10 giorni.

SGRASSANTE PER BORDI



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990601010	SGRASSANTE BORDI/PARETI LIQUIDO TANICA 10 L	10	TANICA
990601001	SGRASSANTE BORDI/PARETI LIQUIDO TANICA 1 L	1	TANICA

- Detergente sgrassante alcalino contenente una miscela di composti inorganici.
- Per la pulizia da grasso, olio, etc. dei bordi e delle pareti della piscina.



ANTICALCARE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE KG	IMBALLO
990605010	ANTICALCARE TANICA DA 10 LT	10	TANICA

- Evita le incrostazioni di calcio mantenendolo in sospensione.

DISINCROSTANTE

DETERGENTE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990602010	DISINCROSTANTE/DETERGENTE TANICA 10 L	10	TANICA
990602001	DISINCROSTANTE/DETERGENTE BOTTIGLIA 1 L	1	FLACONE

- Composto liquido contenente acidi, inibitori di corrosione e tensioattivi in grado di eliminare le incrostazioni calcaree più consistenti dalle pareti della piscina.
- Non utilizzare su superfici metalliche, su marmo e su cemento.
- Non aggredisce i rivestimenti della piscina.
- Da utilizzare diluito al 5-10% e stendere o spruzzare sulle superfici da pulire, far agire una decina di minuti, poi sciacquare.

PER FILTRI



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990603010	DISINCROSTANTE PER FILTRI TANICA 10 L	10	TANICA

- Composto liquido a base di acido fosforico concentrato e inibitori di corrosione alifatici, per l'eliminazione di incrostazioni e depositi all'interno dei filtri a sabbia (in poliestere e acciaio inossidabile).
- Prodotto specifico per la pulizia e la sanificazione periodica di filtri a quarzo, a diatomee ed a cartuccia. Le sue proprietà disincrostanti e sgrassanti rendono il prodotto eccezionale per mantenere le apparecchiature filtranti sempre in ottima efficienza

SEQUESTRANTE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE L	IMBALLO
990604010	SEQUESTRANTE FE/CA LIQUIDO TANICA 10 L	10	TANICA

- Liquido composto da una combinazione di sostanze organiche che evitano la precipitazione dei carbonati di calcio e magnesio.
- Riduce considerevolmente il processo di corrosione delle tubazioni in ferro.
- Dosaggio iniziale: per acque medio dure 30-60 cc/m³; per acque molto dure 30-60 cc/m³.
- Dosaggio di mantenimento: 0,5 lt ogni 100 m³ di acqua.

SVERNANTE



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE lt	IMBALLO
990701010	SVERNANTE LIQUIDO TANICA 10 L	10	TANICA
990701005	SVERNANTE LIQUIDO TANICA 5 L	5	TANICA

- Evita la proliferazione di alghe e batteri nell'acqua.
- Previene la putrefazione dell'acqua e la formazione di sedimenti calcarei.
- Prodotto concentrato non schiumogeno.

POOL TESTER



CODICE

DESCRIZIONE

090901002 POOL TESTER pH-Cl scala Cl 0,1-3,0 mg/l

- Gamma misurazione: pH 6,8 – 8,2.
- Due celle: pH – Cl.
- n° 20 reagenti in dotazione.



CODICE

DESCRIZIONE

090901007 TEST ANALISI OSSIGENO scala O₂ 0 – 10 mg/l

- Due celle: pH – O₂.
- Gamma misurazione: pH 6,8 – 8,2 / O₂ 0 – 10 mg/l .
- n° 20 reagenti in dotazione.

CODICE

DESCRIZIONE

090901008 TEST ANALISI BROMO scala Br 1 – 8 mg/l

- Due celle: pH – Br.
- Gamma misurazione: pH 6,8 – 8,2 / Br 1 – 8 mg/l .
- n° 20 reagenti in dotazione.



CODICE

DESCRIZIONE

090901010 POOL TESTER pH – CLORO 15 ml

090901011 RICAMBI TESTER LIQUIDO - 15 ML

- Scala pH: 6,2 – 8,2 phenol red liquido.
- Cl: 0,3 – 3,0 mg/l liquido.



CODICE

DESCRIZIONE

090901003 TESTER SALE A STRIPS

- Numero 20 test strips.
- Scala: 0 – 7000 ppm.



POOL TESTER ELETTRONICO

- Ideale per piscine private.
- Lettura dei parametri: Cl libero, Cl totale, pH, alcalinità e stabilizzante (acido cianurico).
- Dispositivo galleggiante ed impermeabile.
- Alimentato da n° 2 batterie AAA.
- Display LCD.
- Dimensioni 145 x 70 x 45 mm.

CODICE

DESCRIZIONE

080901001 POOL TESTER ELETTRONICO - SCUBA II

080901002 RICARICA X SCUBA II - BLISTER PACK

Contenuto

- Scuba II in valigetta di plastica robusta.
- Reagente in pastiglie: 20 DPD N.1 e Phenol Red Photometer; 10 DPD N.3, CyA-Test e Alka-M-Photometer.
- 2 batterie (AAA).
- Bacchetta.
- Istruzioni per l'uso.



FOTOMETRI



CODICE	DESCRIZIONE
080901003	FOTOMETRO CHECKIT 3
080901004	FOTOMETRO CHECKIT 4
080901005	FOTOMETRO CHECKIT 5

Parametri

	0	0	0
	8	8	8
	0	0	0
	9	9	9
	0	0	0
	1	1	1
	0	0	0
	0	0	0
	3	4	5

Ipoclorito di sodio (sale di sodio dell'acido ipocloroso)		■	
Ossigeno attivo			
Ozono		■	
Perossido di Idrogeno	■		
PHMB (Biguanide)			
Rame	■	■	
Sistema di equilibrio dell'acqua		■	
Solfato			
Stabilizzante (Acido cianurico)	■	■	■
Torbidità (nefelometrica)			
Urea		■	
Valore pH	■	■	■



RICAMBI POOL TESTER

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	N° BLISTER
090901004	DPD1 RAPID – BOX 250 TABS	1	25
090901005	DPD 3 RAPID – BOX 250 TABS	1	25
090901006	pH RAPID – BOX 250 TABS	1	25
090901009	OSSIGENO –RICARICA - BOX 250 TABS	1	25
090901011	RICAMBI TESTER LIQUIDO – 15 ml	1	1
090901013	DPD4 RAPID – BOX 250 TABS	1	25

RICAMBI FOTOMETRO

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE	N° BLISTER
090902001	DPD1 X FOTOMETRO - 100 PZ	1	10
090902002	DPD3 X FOTOMETRO - 100 PZ	1	10
090902003	PHENOL RED X FOTOMETRO - 100 PZ	1	10
090902004	ACIDO CIANURICO-REAG. x FOTOMETRO – 100 pz	1	10
090902005	ALCALINITA'- REAG x FOTOMETRO – 100 pz	1	10
090902006	DUREZZA - REAG x FOTOMETRO – 100 pz	1	10
090902007	DPD4 x FOTOMETRO – 100 pz	1	10

