



CURA DELLA VASCA IDROMASSAGGIO E PISCINA



Happy Sauna s.r.l.

Via Monte Mulat n°22 38037
Predazzo (TN) Italia

Tel + 39 0462.503023 Fax +39
0462.503024

www.happysauna.it

info@happysauna.it

Partita I.V.A. 01459870224

scr. Trib. Trento n° 17836



C.C.I.A.A 138466 TN



Consulenza, progettazione, realizzazione di centri benessere, piscine e beauty farm



La vasca idromassaggio e la piscina sono dei luoghi di relax e benessere. Per questo è particolarmente importante che l'acqua sia chiara, fresca e igienica, in modo da poter godere della vasca senza pensieri.


La cura della vasca utilizzando i corretti prodotti può essere molto semplice ed occupa solo poco tempo.


Prodotti per il mantenimento della vasca


Cloro BY1134115 	
	<p>Cloro liquido ideale per sistemi automatici di dosaggio. Non causa incrostazioni sull'iniettore del prodotto.</p> <p>Dosaggio: regolato in modo automatico dalla centralina di controllo</p> <p>Confezione 20 lt</p>
	<p>Costo a lt 2,30 €/kg</p>
	<p>Costo a tanica 46,00 €/tan.</p>



pH minus BY5594766 	
	<p>Prodotto liquido ideale per alzare il valore pH.</p> <p>Dosaggio: regolato in modo automatico dalla centralina di controllo</p> <p>Confezione 25 kg</p>
	<p>Costo a kg 1,50 €/kg</p>
	<p>Costo a tanica 37,50 €/tan.</p>



Antialga – Desalgin C BY55 41254 	
	<p>Antialghe concentrato leggermente schiumogeno contro la proliferazione delle alghe in piscina.</p> <p>Dosaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • primo impiego: versare 1,5 lt ogni 100 mc • mantenimento settimanale: versare 0,3 lt ogni 100 mc <p>Confezione 10 lt</p>
	<p>Costo a lt 4,20 €/kg</p>
	<p>Costo a tanica 42,00 €/tan.</p>



Antialga – Desalgin G BY55 41409 - per trattamento d'urto	
BAYROL	
	<p>Antialghe concentrato non schiumogeno per impedire la proliferazione delle alghe. Ideale per piscine equipaggiate con impianto di nuoto controcorrente e giochi d'acqua.</p> <p>Dosaggio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • primo impiego: versare 4 lt ogni 100 mc • mantenimento settimanale: versare 1,5 lt ogni 100 mc <p>Confezione 10 lt</p>
	<p>Costo a lt 9,40 €/kg</p>
	<p>Costo a tanica 94,00 €/tan.</p>



Antischiuma SpaTime BY55 45200	
BAYROL	
	<p>Prodotto per evitare la formazione di schiuma sulla superficie dell'acqua.</p> <p>Dosaggio: 10 ml di prodotto all'occorrenza</p> <p>Confezione 1 lt</p>
	<p>Costo a confezione 28,00 €/conf.</p>



Aquabrome BY41 39335	
BAYROL	
	<p>Pastiglie di bromo da 20 gr., a dissoluzione molto lenta, per la disinfezione in continuo. Particolarmente adatto per trattamento con valore pH e temperature acqua elevate. Da impiegare solo con dosatore Brominator.</p> <p>Dosaggio: 1 pastiglia per dosatore</p> <p>Confezione 5 kg</p>
	<p>Costo a kg 20,00 €/kg</p>
	<p>Costo a confezione 100,00 €/conf.</p>

Chloriklar BY55 31114 	
	<p>Pastiglie effervescenti da 20 gr a base di cloro per il trattamento d'urto in caso di problemi con l'acqua di piscina. Dissoluzione rapida.</p> <p>Dosaggio: 10 pastiglie ogni 10 mc acqua. Lasciare in funzione la filtrazione per almeno 12 ore. La piscina sarà utilizzabile quando il valore del cloro è inferiore ai 3 mg/L.</p> <p>Confezione 5 kg</p>
	<p>Costo a kg 7,10 €/kg</p>
	<p>Costo a secchio 35,50 €/conf.</p>

Chlorfix BY55 33114 – shock di cloro 	
	<p>Cloro in microsfele a dissoluzione rapida, stabilizzato. Serve per effettuare lo shock di cloro.</p> <p>Dosaggio: 200 gr ogni 10 mc acqua con pompa di filtrazione in funzione per almeno 12 ore. La piscina sarà utilizzabile quando il valore del cloro è inferiore ai 3 mg/L.</p> <p>Confezione 5 kg</p>
	<p>Costo a kg 8,00 €/kg</p>
	<p>Costo a secchio 40,00 €/conf.</p>

Superflock Plus BY55 95292 	
	<p>Cartuccia flocculante per filtro a sabbia per una prevenzione efficace e la rimozione della torbidità in acqua. La speciale formulazione assicura un effetto a lungo termine, inoltre rimuove fosfati e ioni metallici.</p> <p>Dosaggio: 1 cartuccia in settimana ogni 50 mc d'acqua</p> <p>Confezione 1 kg</p>
	<p>Costo a confezione 34,00 €/conf.</p>

Calcinex BY55 18143 	
	<p>Prodotto liquido resistente al cloro per impedire precipitazioni di calcio e di metalli.</p> <p>Dosaggio: dopo il riempimento della vasca (prima del trattamento chimico) aggiungere le seguenti dosi</p> <ul style="list-style-type: none"> • fino a 38°C aggiungere 2 L. di prodotto per ogni 100 metri cubi di acqua • oltre i 38°C aggiungere 3-4 L. di prodotto ogni 100 metri cubi di acqua <p>Confezione 3 lt</p>
	<p>Costo a tanica 39,00 €/conf.</p>

Bordnet Gel BY55 15145 	
	<p>Detergente viscoso per la rimozione di depositi di fuliggine e di grasso dalle pareti della piscina. Delicato sulle superfici. Contiene una fresca fragranza.</p> <p>Applicazione: usare il prodotto sul bordo vasca non diluito con panno o spugna, lasciare agire 10-15 min. e sciacquarlo a fondo</p> <p>Confezione 10 kg</p>
	<p>Costo a tanica 38,40 €/conf.</p>

Prodotti per sistema Drayden Aqua

APF DR20011 - Coagulante e flocculante altamente efficiente



APF l'unico coagulante e flocculante a largo spettro che rimuove agenti inquinanti disciolti in acqua. Questi agenti sono responsabili dell' 80% del fabbisogno di cloro. APF è composto da 0,5 lt di NoPhos che previene efficacemente la crescita di alghe e batteri. APF combinato con AFM e ZPM consente le migliori prestazioni di filtrazione possibili.

La finezza di filtrazione scende fino a 0,1 micron.

- Acqua cristallina: Filtrazione nominale fino a 0.1 micron
- Fino all' 80% in meno di consumo di disinfettante
- Raccomandato per sistemi senza cloro

Dosaggio: 0.5 – 1.0 ml per ogni m³/h di acqua riciclata.

Per esempio: se il flusso d'acqua dei filtri è di 10 m³/h, il dosaggio di APF sarà di 5 – 10 ml/h.

Inserire APF nello ZPM tra la pompa e il filtro.

Confezione 20 kg.

Costo a tanica

69,00 €/conf.

ACO DR20021 – solo per vasche esterne



ACO è un prodotto altamente innovativo ed ecofriendly che disinfetta l'acqua, aumentando il naturale potere di disinfezione del sole. ACO protegge anche il cloro dalla luce e dai raggi UV. ACO è particolarmente efficace in piscine all'aperto.

ACO ha 3 caratteristiche principali:

- Ossidante catalitico: ACO aumenta il naturale potere disinfettante del sole. ACO può essere combinato con qualsiasi agente ossidante convenzionale (cloro, bromo, ossigeno). Il sole in combinazione con ACO farà diventare cristallina l'acqua.
- Stabilizzatore di cloro: ACO protegge il cloro e bromo dalla foto-ossidazione. La durata media del cloro aumenta di 4-5 volte e il fabbisogno di cloro si riduce oltre il 30%. ACO ha la stessa funzione dell'acido cianurico, ma invece di ridurre la capacità ossidante, grazie alla formazione di radicali liberi, amplifica la disinfezione dell'acqua.
- Capacità ossidante: ACO aiuta il potere disinfettante dell'ossigeno e garantisce in questo modo acqua cristallina.


Dosaggio manuale: 1 lt ogni 100 m³ d'acqua a settimana (prima dose: 2 lt). Applicare direttamente in vasca (agitare bene prima dell'utilizzo).

Dosaggio automatico: 0,5 – 1,0 ml ogni 1 m³ d'acqua in circolazione.


Confezione 20 kg.


Costo a tanica

79,00 €/conf.

ATTIVATORE DA-GEN DR40100	
	<p>Il nostro attivatore è molto più efficiente del sale.</p> <p>Il DA-GEN necessiterà da 3 a 5 volte in meno di cloruro di magnesio rispetto al sale dei sistemi clorolettrolisi tradizionali. Dosaggio: 1kg Attivatore per m³.</p> <p>Confezione 25 kg.</p>
	<p>Costo a sacco 32,00 €/conf.</p>

DRYOX per piscine DR20032	
	<p>DryOx rimuove il biofilm facilmente ed economicamente. Ogni pastiglia di DryOx disciolta in acqua produce 2 gr di diossido di cloro. Il diossido di cloro è un gas solubile che penetra il biofilm e lo rimuove. Il cloro normale non può farlo perché prima deve ossidare attraverso il biofilm. DryOx è circa 100 volte più efficace nel rimuovere il biofilm rispetto al cloro.</p> <p>Dove usare DryOx? Applicazione periodica ogni 4 settimane: Aggiungere, specialmente nelle piscine a temperature elevate: 1 pastiglia di DryOx ogni 10 m³ d'acqua direttamente nello skimmer o nel dosatore galleggiante ogni 4 settimane. Effettuare il controlavaggio dopo 30 minuti. La concentrazione di diossido di cloro non può superare lo 0,2 mg/l.</p> <p>Pulizia profonda ogni 3 mesi: Aggiungere 2 pastiglie di DryOx ogni 10 m³ d'acqua ed effettuare il controlavaggio dopo 30 minuti. La concentrazione di diossido di cloro non può superare lo 0,4 mg/l.</p> <p>Disinfezione del materiale filtrante: Riempire la vasca di compenso. Aggiungere 2 pastiglie di DryOx ogni 10 m³ d'acqua. Sciogliere la pastiglia e fermare la pompa per 10 minuti, poi accendere la pompa per 5 minuti e dopo rispegnere ancora per 1 ora. E' ideale combinare questo processo di pulizia con una concentrazione di cloro da 3 – 5 ppm per eliminare i residui di batteri.</p> <p>Soluzione di pulizia: Aggiungere una pastiglia in 20 lt d'acqua e pulire la superficie sporca con questo concentrato. Lasciare agire per 1 ora e risciacquare abbondantemente con acqua.</p> <p>Nelle vasche idromassaggio: Aggiungere 2 pastiglie in 1000 lt d'acqua e spegnere il filtro e l'impianto lasciando agire per un'ora. Non utilizzare la piscina durante questo procedimento. Dopo un'ora svuotare completamente l'acqua della vasca, sciacquare e riempire con dell'acqua nuova. La vasca idromassaggio sarà così libera da biofilm. Si consiglia di ripetere questo trattamento almeno ogni 3 mesi.</p> <p>Confezione 8 pastiglie</p>
	<p>Costo a conf. 26,40 €/conf.</p>

NoPhos Test Kit DR20005	
	<p>Utilizzando NoPhos Test Kit si può misurare la concentrazione di fosfati presenti in acqua in meno di 1 minuto e quindi dosare il Nophos di conseguenza.</p> <p>Per eliminare 0,1 ppm di fosfati, aggiungere 1 ml di NoPhos ogni 1m³.</p> <p>Esempio: in una piscina da 100 m³ e con una concentrazioni di fosfati da 0,5 ppm (=mg/l = g/m³), bisogna aggiungere 500 ml di NoPhos.</p> <p>Valori per la concentrazione di fosfati</p> <p>Piscine / giochi d'acqua: 0,0 ppm.</p> <p>Piscine naturali / laghetti: 0,05 – 0,1 ppm.</p> <p>Confezione 20 test</p>
	<p>Costo a confezione 36,00 €/conf.</p>

NoPhos DR2000	
	<p>NoPhos => No Fosfati => No alghe e batteri</p> <p>NoPhos elimina i fosfati dall'acqua. I fosfati rappresentano il cibo di alghe e batteri. Se tutti i fosfati venissero rimossi dall'acqua, le alghe e i batteri non potrebbero sopravvivere e scomparirebbero dopo circa 6 settimane.</p> <p>Confezione 1 lt.</p>
	<p>Costo a confezione 25,00 €/conf.</p>

I prezzi sopra indicati si intendono esclusi di IVA e trasporto.

Per ordini e informazioni scrivere a service@happysauna.it

Happy Sauna s.r.l.

Consulenza, progettazione, realizzazione di centri benessere, piscine e beauty farm
LISTINO PRODOTTI CHIMICI PER PISCINA

REV.00 del 22.03.2018 Ag. 22.03.2018