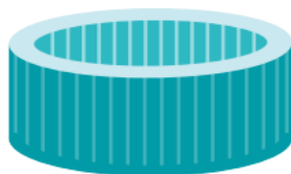
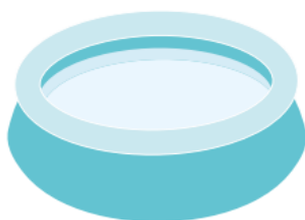




your pool & spa water expert

Mini Pool & Spa

Für kleine Pools und Whirlpools aller Art



WASSERPFLEGE EINFACH UND UNKOMPLIZIERT



POOL- UND WHIRLPOOLPFLEGE IN 4 EINFACHEN SCHRITTEN

Sie sind glücklicher Besitzer eines **kleinen Pools oder Whirlpools** und suchen **einfach anzuwendende Wasserpflege Produkte**?

Dann sind Sie hier richtig. Mini Pool&Spa von BAYROL wurde **speziell für kleinere Becken konzipiert** und macht die Wasserpflege **einfach und unkompliziert**.

WASSERANALYSE

1X ANALYSE
PRO WOCHE

Die regelmäßige Kontrolle der Wasserqualität – mindestens einmal pro Woche – ist unverzichtbar.



Teststreifen pH/Cl

Miss zwei wichtige Wasserparameter pH-Wert und freies Chlor.

25 Teststreifen für die einfache und schnelle Wasseranalyse.

1 pH-REGULIERUNG

Die pH-Regulierung ist die Basis der Wasserpflege. Es ist der erste Schritt zu sauberem Poolwasser und optimalem Badekomfort.



pH-Senker

Granulat zur Senkung eines pH-Wertes über 7,4.

Exakte und einfache Dosierung durch beigefügten Messlöffel.



pH-Heber

Granulat zur Erhöhung eines pH-Wertes unter 7,0.

Exakte und einfache Dosierung durch beigefügten Messlöffel.

2 WASSERDESINFEKTION

1X ANALYSE
PRO WOCHE

Die Wasserdesinfektion ist ein essentieller Schritt in der Pool- und Whirlpoolpflege, um Verunreinigungen wie Bakterien und Mikroorganismen aus dem Wasser zu entfernen. Der Chlorgehalt sollte idealerweise zwischen 0,5 und 1 mg/L liegen.

FÜR DIE DAUERDESINFEKTION



Chlortabs 5 Funktionen

Langsamlösliche 20 g Tabs für die Dauerdesinfektion.

5 Funktionen: Desinfektion, Algenverhütung, Kalkvermeidung, Chlorstabilisierung und Langzeitwirkung.



Monats-Set

Vorportionierte Beutel für einen Monat Komplettpflege.

Ideal für die Wasserpflege kleiner Pools ab 5 m³.

BEI WASSERPROBLEMEN



Chlor-Granulat

Schnelldesinfektion mit sofortiger Wirkung gegen Algen, trübes oder milchiges Wasser.

So wird das Wasser schnell wieder klar und rein.

3 ALGENVERHÜTUNG

Die Wasserdeseinfektion allein reicht zur Algenverhütung nicht immer aus. Die Zugabe eines Algizids ist notwendig, damit Algen in ihrem Wachstum gehindert werden.



Algenverhüter

Flüssiges Konzentrat zur Verhinderung von Algenwachstum.

Absolut schaumfrei, eignet sich daher auch für stark bewegtes Wasser.

4 TRÜBUNGSENTFERNUNG

Durch die Zugabe eines Trübungsentferners werden feinste Trübstoffe gebunden und filterierbar gemacht. Das Ergebnis: kristallklares Wasser!



Klarmacher

Flüssiges Konzentrat mit Klarmach-Effekt, verbessert die Filterfeinheit.

Sorgt für kristallklares Wasser.

ZUBEHÖR



Laubkescher

Feines und robustes Keschernetz zum optimalen Aufsammeln von Blättern und sonstigem Schmutz.

Erweiterbar mit Teleskopstange durch Entfernen des Handgriffs.



Reinigungsbürste

Kleine geschwungene Beckenbürste 12,5 cm für eine optimale Reinigung von kleinen Becken und Whirlpools.

Erweiterbar mit Teleskopstange durch Entfernen des Handgriffs.



Teleskopstange

Verstellbar in beliebiger Länge durch drehen am mittleren Griff (0,58 m bis 1,22 m).

Schnellwechselsystem: verschiedene Aufsätze können schnell und einfach gewechselt werden.



Mini Dosierschwimmer

Für die Auflösung von kleinen 20 g Chlortabletten.

Mit Leerstandsanzeige: Deckel bewegt sich nach oben wenn der Schwimmer leer ist.

DIE HÄUFIGSTEN WASSERPROBLEME

WASSER-PROBLEM	MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Trübes oder milchiges Wasser, unangenehmer Geruch.	Zu wenig Desinfektionsmittel im Wasser. Evtl. auch verschmutzter Filter.	<ul style="list-style-type: none">• Becken gründlich reinigen, Beläge vollständig aus dem Pool entfernen• Filter-Rückspülung oder -Reinigung durchführen• pH-Wert zwischen 7,0 – 7,4 einstellen• Stoßchlorung mit Chlor-Granulat durchführen• Klarmacher hinzugeben• Filter mindestens 24 Std. durchgehend laufen lassen, bis das Wasser wieder klar ist.
Grünes und trübes Wasser, Boden und Wände glitschig.	Algen im Becken	<ul style="list-style-type: none">• Algen mechanisch von Boden und Wänden wegbürsten und aufwirbeln.• Folgen Sie dann den Anweisungen in Lösung 1• Zum Schluss, Algenverhüter zugeben.
Chlorgeruch und Augenreizung	Falscher pH-Wert und/oder nicht abgebaute organische Substanzen (Chloramine) infolge einer zu geringen Chlordosierung	<ul style="list-style-type: none">• Filter-Rückspülung oder -Reinigung durchführen• pH-Wert zwischen 7,0 – 7,4 einstellen• Stoßchlorung mit Chlor-Granulat durchführen• Klarmacher hinzugeben
Schaumbildung	Reste von Reinigungsmittel im Wasser oder Verunreinigung durch Seifen- und Kosmetikreste	Bei starker Schaumbildung hilft nur ein Wasserwechsel. Für die Zukunft: <ul style="list-style-type: none">• Reste von Seife oder Kosmetika vor Benutzung des Pools / Whirlpools vom Körper gründlich abdschen.• Verwenden Sie keine Haushaltsreiniger.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.