

# Wanny Spa

TEKST | **AGNIESZKA NOWOROLNIK**  
FOTO | **ARCHIWUM FIRMY INTEM**

**W**anna Spa to niezwykle przyjemne miejsce wypoczynku, które cieszy się dużą popularnością – zarówno w hotelach, jak i w klubach fitness, centrach wypoczynkowych oraz – coraz częściej – wśród prywatnych użytkowników. Należy jednak pamiętać, iż aby korzystanie z wanien było przyjemne i bezpieczne, a woda czysta i przejrzysta, niezbędne jest właściwie zaprojektowanie i obsługiwanie Spa.

Dla Państwa wygody firma Arch Chemicals, której generalnym przedstawicielem w Polsce jest CTM Sp. z o.o., przygotowała gamę produktów, przeznaczonych do stosowania w wannach Spa.

## Odpowiednie pH

Jednym z najważniejszych aspektów utrzymania wody w Spa jest regulacja pH. Zbyt niskie pH może powodować podrażnienia skóry oraz korozję wyposażenia, natomiast zbyt wysokie może przyczyniać się do zmętnienia wody, powstawania zanieczyszczeń i osadów kamienia. Aby utrzymać poziom pH między 7,2 a 7,8, należy stosować produkty **hth Spa pH Minus** oraz **hth Spa pH Plus**. Aby użytkowanie Spa było bezpieczne, przed każdym użyciem wanny należy koniecznie skontrolować i skorygować wartości pH i chloru.

## Skuteczne uzdatnianie

Podwyższona temperatura (nawet do 40°C) wody w Spa sprzyja rozwojowi mikroorganizmów. W związku z tym, zalecane jest zastosowanie preparatu **hth Spa Szokowy**. Pozwala on na szybką dezynfekcję systemu Spa. W naszej ofercie znajdują się 2 produkty, służące do regularnego uzdatniania wody: **hth Spa Chlor tabletki** i **hth Spa Chlor granulat**. Należy dbać o to, by wolny chlor w wodzie w Spa utrzymywał się na poziomie 0,7 a 1,0 mg/l. Chlor ma właściwości bakteriobójcze, jednak w połączeniu z zanieczyszczeniami może tworzyć inne składniki, nazywane chlorem kombinowanym, który nie ma właściwości dezynfekujących, wręcz przeciwnie – wywołuje dyskomfort kąpiących się. Chlor kombinowany należy więc usuwać przez szokowe uzdatnianie wody za pomocą produktu **hth Spa Bezchlorowy szokowy**

▲ WANNA SPA W ZESPOLE BASENÓW TERMALNYCH W BUKOWINIE DOSTARCZONA I ZAMONTOWANA PRZEZ FIRME INTEM

## Czystość i przejrzystość

Warunki panujące w Spa sprzyjają tworzeniu się nieznacznych osadów kamienia, dlatego stosowanie produktu **hth Spa Przeciwoosadowy** przynosi rozwiązanie tego problemu. Zanieczyszczenia mogą gromadzić się również na poziomie linii wody, co jest mało estetyczne i stwarza doskonałe warunki dla rozwoju bakterii. Zaleca się regularne usuwanie osadów za pomocą produktu **hth Spa Czyszczący linię wody**. W celu wyczyszczenia wnętrza Spa w czasie okresowego spuszczenia wody, przed napełnieniem zimną wodą należy zastosować **hth Spa Czyszczący**. Przejrzystość i czystość wody w Spa zapewnią zastosowanie **hth Spa Krystalizatora**.

## Bez glonów i piany

Jeżeli woda w Spa staje się zielonkawa, jest to oznaką rozwoju glonów. Aby zapobiec ich pojawieniu się, należy do wody w Spa dodać **hth Spa Glonobójczy**. W związku z tym, iż woda w Spa krąży bardzo szybko i doprowadza się do niej powietrze, na jej powierzchni może powstawać piana. Stosowany raz w tygodniu, **hth Spa Antymus** skutecznie zapobiega tworzeniu się piany.

## Wydajna filtracja

Ważnym elementem w użytkowaniu Spa jest również dbałość o system filtrowania wody. Zaleca się czyszczenie i usuwanie kamienia zarówno z filtru pisakowego, jak i kartuszowego – odpowiednio do częstotliwości użytkowania. Służy do tego **hth Spa Czyszczący filtr**.

## Aromaterapia

Obok dobrego samopoczucia zapewnianego przez hydroterapię można również skorzystać z zalet aromaterapii, dzięki **hth Spa Aromatom**, które umożliwiają rozluźnienie, zrelaksowanie lub rewitalizowanie.

## Właściwa pielęgnacja

Reasumując, by użytkowanie Spa dawało przyjemność i by woda była zdrowa i przejrzysta, należy odpowiednio pielęgnować wannę oraz wodę. Jest to możliwe tylko dzięki specjalnie przeznaczonym do tego produktom **hth Spa**, firmy Arch Chemicals. 🌊

Po dodatkowe informacje zapraszamy na naszą stronę internetową: [www.ctm.net.pl](http://www.ctm.net.pl)