



FUNGI-CHEM

Zapraszamy do sklepu

www.fungichem.pl

[Facebook.com/FungiChem](https://www.facebook.com/FungiChem)

Fungi-Chem P.W. Dorota Kaletka

ul. Kwiatowa 1

64-000 Pianowo

tel. +48 65 511 96 13

sklep@fungichem.pl

Glotox Preparat Do Basenów I Spa 25g

kod produktu: 5037501002047

kategoria: Kategoria > Ogród > Chemia Basenowa



Producent: Glotox

Cena brutto: **22,00 zł**

Cena netto: 20,37 zł

Kod QR:



Glotox Preparat Do Basenów I Spa 25g



Preparat SWIMMING POOL & SPA w formie granulatu jest nowoczesnym środkiem biobójczym eliminującym bakterie, wirusy, grzyby oraz algi. Jest innowacyjny, doskonale usuwa biofilm, osady z preparatów stosowanych w kosmetyce ciała gromadzących się w systemach do hydromasażu, urządzeniach filtracyjnych oraz kosmetycznych.

EFEKTYWNY - redukuje napięcie powierzchniowe wody ułatwiając penetrację trudno dostępnym miejsc i ich całkowitą dezynfekcję.

BEZPIECZNY - nie pozostawia toksycznych osadów. Nie powoduje korozji metalowych powierzchni i urządzeń. Jest środkiem biodegradowalnym.

PRZYKŁADOWE STĘŻENIA - dezynfekcja basenów:

- 25 g / 10 000 l niska frekwencja użytkowników,

- 37 g / 10 000 l wysoka frekwencja użytkowników.

TERAPIA SZOKOWA

Materia organiczna, kosmetyki, olejki do opalania, mleczka do ciała oraz dezodoranty są bardzo ciężkie do filtracji, powoduje to rozwój bakterii w stosunku, które uodparniają się w stosunku do stosowanych dezynfektantów takich jak chlor lub brom. W połączeniu z chlorem te substancje tworzą chloraminę, która może spowodować podrażnienia skóry i oczy, mętność wody oraz ciężki zapach chloru.

Z SWIMMING POOL & SPA taki problem nie występuje ze względu na środek, który nawet w połączeniu z powyżej wymienionymi specyfikami nie powoduje podrażnienia. Niemniej jednak warto zastosować terapię szokową z odpowiednią powtarzalnością (raz w miesiącu - 75 gram na

10.000 litrów) aby zabić ukryte bakterie które spowodowała obecność w wodzie kosmetyków oraz olejków do opalania.

ZALECA SIĘ STOSOWANIE 2 X NA SEZON

Dezynfekcja wanien z hydromasażem - 2 g / 100 l.

Chronić przed dziećmi.

Po kąpeli nie występuje efekt "kurczenia się skóry"

Ważnym zabiegiem przy uzdatnianiu wody jest dezynfekcja, a więc odkażanie, mające na celu eliminację jak największej ilości mikroorganizmów (grzyby, bakterie, glony). W większych basenach stosuje się metodę chlorową, ze względu na jej skuteczność. Niestety chlor jest nietrwały i bardzo szybko ulatnia się z wody. Warto wiedzieć, że w stanie naturalnym jest gazem, aby można było go stosować do uzdatniania niewielkich basenów łączy się go z innymi substancjami, żeby nadać mu formę stałą. Można stosować preparaty chlorowe stabilizowane, z dodatkiem substancji przedłużających obecność chloru w wodzie oraz niestabilizowane, które służą do szokowego dezynfekowania wody, bardzo szybkiego i także skutecznego.

W niewielkich, prywatnych basenach najlepiej stosować metodę tlenową. Unikniemy wówczas możliwości podrażnień oraz nieprzyjemnego zapachu. Metoda odpowiednia zwłaszcza dla dzieci i osób uczulonych na związki chlorowe. Polega ona na szokowym rozbiciu cząsteczek brudu sprawiając, że woda bardzo szybko zyskuje krystaliczność. Zalety tej metody to z pewnością szybkość działania (już po około godzinie można korzystać z basenu), brak woni chloru i możliwość korzystania z basenu przez osoby uczulone na związki chloru.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.