

# HTH glonobójczy koncentrat

## Producent



## Zastosowanie

Przeznaczony do zastosowania do basenów publicznych i prywatnych. Niszczy glony i zapobiega ich powstawaniu. Nie zawiera siarczanu miedzi. Idealny do wody w basenach z atrakcjami (np. z przeciwprądem).

## Zalety

- Nie pieni się jeśli jest stosowany zgodnie z zalecanym do basenów dozowaniem.
- Ma silne działanie klarujące.
- Może być używany z każdym rodzajem filtra.
- Może być używany ze środkami dezynfekującymi i produktami pomocniczymi stosowanymi do basenów.
- Polecany do stosowania razem z HTH Tabletkami Utleniającymi 20g (przy metodzie tlenowej).
- Nie zmienia wartości pH wody.

## Sposób użycia

Wyregulować pH w zakresie 7.0 – 7.4, poziom chloru 2 mg/l. Początek sezonu, przy działającym filtrze, wlać 200 ml na 10 m<sup>3</sup> wody. Przy regularnym użyciu, przy działającym filtrze, stosować 100 ml na 10 m<sup>3</sup> wody raz na tydzień. W przypadku wystąpienia zielonej wody, przy działającym filtrze wlać 400 ml na 10 m<sup>3</sup> wody. W przypadku zwiększonej frekwencji kąpielących się, wysokiej temperatury, obfitych deszczy, zwiększyć dawkę.

**Uwaga!** Nie mieszać z żadnymi innymi środkami. Przed użyciem nigdy nie rozcieńczać. W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. Nigdy nie wlewać wody bezpośrednio na produkt. Nigdy nie należy wlewać niniejszego produktu na powierzchnię wody w obecności kąpielących się osób. Przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnie zamkniętych opakowaniach. Produkt należy przechowywać w miejscu suchym, z dobrą wentylacją, gdzie przeciętna temperatura dzienna nie przekracza 35°C. Zużyte opakowania (po dokładnym opróżnieniu) oraz nie zużyty produkt przekazać do wyznaczonego uprawnionego odbiorcy.



## Skład

Polimer N-metylmetanaminy (EINECS 204-697-4) z (chlorometyl)-oksyranem (EINECS 203-439-8) / czwartorzędowy polimeryczny chlorek amonu (polimer PQ) **WE: Polimer, CAS: 25988-97-0** 100g/l

## Środki bezpieczeństwa

**H410** – Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

**P101** – W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

**P102** – Chronić przed dziećmi.

**P103** – Przed użyciem przeczytać etykietę.

**P273** – Unikać uwolnienia do środowiska.

**P391** – Zebrać wyciek.

**P501** – Zawartość / pojemnik usuwać do organizacji samorządu gospodarczego wskazanej przez dostawcę.



Uwaga

