

## ПРОФИЛАКТИКА / КОРРЕКЦИЯ

### Название



## АЛЬГИЦИД НЕПЕНЯЩИЙСЯ

### Коды производителя

L 800 706, L 800 701

### Состав

Содержит хлорид четвертичного аммония в полимеризованной форме.

**Фасовка:** упаковки по 1, 3 и 20 л

### Свойства

- Не содержит сульфата меди.
- В рекомендованных для бассейна дозах не образует пены.
- Весьма наглядный осветляющий эффект.
- Совместим с любыми фильтровальными установками.
- Эффективен при любом уровне pH обрабатываемой воды.
- Не изменяет уровень pH воды.

### Назначение

Уничтожает водоросли и предупреждает их появление

**Hth Альгицид непенящийся** рекомендуется особо для бассейнов с очень беспокойной водой (с горками, противотоком, струйными аттракционами...)

### Способ применения

#### РЕГУЛЯРНАЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА

При включенной фильтрации вносится непосредственно в бассейн:

- В начале сезона: ½ литра на 25 куб. м. воды
- Каждую неделю: ¼ литра на 25 куб. м. воды

**ПРИМЕЧАНИЕ 1:** Если вода имеет тенденцию к образованию известковых налетов (жесткость > 300 мг/л CaCO<sub>3</sub>), увеличить дозу в полтора раза.

**ПРИМЕЧАНИЕ 2:** Повышать дозу при большом наплыве купающихся, при высокой температуре воздуха или при обильных дождях.

#### ОЧИСТКА ЗЕЛЕНОВАТОЙ ВОДЫ

Внести препарат в воду из расчета 1 литр на 25 куб. м. воды. При высокой засоренности водорослями провести одновременно ударную обработку быстро растворяющимся хлорным препаратом, который вы применяете при регулярной обработке (предварительно установить уровень pH между 7.0 и 7.4):

- **hth Пастилки быстрого стабилизированного хлора** (синяя этикетка: трихлоризоциануровая кислота или двуводный дихлоризоцианурат натрия).
- **hth Хлор в гранулах, hth Порошок-шок** (красная этикетка: гипохлорит кальция).
- Или сделать ударную обработку с помощью **hth Жидкости-шок без хлора**.

## ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ОПОРОЖНЕННОГО БАССЕЙНА

После очистки бассейна ополоснуть стенки раствором в воде препаратом из расчета 1/10. Особое внимание обратить на обработку таких соединительных деталей, как скиммеры, желоба, донные сливы, выходные сопла отфильтрованной воды, соединения облицовочной пленки или швы кафеля. Оставить действовать примерно в течение часа и приступить к наполнению бассейна.

### Рекомендации по безопасности

- Раздражает глаза и кожу.
- В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
- При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды.
- При попадании в организм немедленно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку препарата.

Xi – Вызывает раздражение.

### Условия хранения

- Хранить в недоступном для детей месте.
- В концентрированном виде хранится долго при температуре не выше 40°C.

### Взаимодействие с другими продуктами

- В растворенном состоянии совместим с дезинфектантами и вспомогательными средствами обработки, используемыми в бассейнах.
- Совместим также с **hth Жидким дезинфектантом без хлора (PHMB)**
- Не смешивать с другими препаратами.
- Рекомендуется применять в сочетании с окисляющими веществами.

**Внимание:** Ни при каких обстоятельствах не смешивайте между собой препараты в твердом состоянии.

### Название и адрес производителя

Arch Water Products France  
BP 219 - 37402 Amboise Cedex  
FRANCE (ФРАНЦИЯ)

Тел.: +33.2.47.23.43.00, факс: +33.2.47.23.12.21