

# Хлорификс

Быстрорастворимый хлоргранулят  
для обработки и ударной дезинфекции

## Область применения:

Хлорификс – это быстрорастворимый хлоргранулят, который немедленно действует против бактерий, грибков и вирусов, и разрушает органические вещества, вызывающие помутнение, и загрязнения в воде плавательных бассейнов.

Хлорификс не содержит извести и pH – нейтрален, может употребляться при любой жесткости воды. Растворяется без остатка и не ведет к образованию отложений и засорению фильтров.

## Преимущества:

- не содержит извести, pH - нейтрален
- растворяется быстро и без остатка
- применим при любой жесткости
- стабилизирующее действие на свободный активный хлор в воде
- предотвращает разложение хлора при высоких температурах и сильном свечении солнца

## Описание продукта:

Быстрорастворимый хлоргранулят.

Состав: готовится с натрий-дихлоризоцианурата-дигидрита

## Рекомендации по использованию:

Условием эффективного хлорирования является установление с помощью pH-минус и pH-плюс значение pH в интервале 7,0-7,4.

**Обработка:** Хлорификс для лучшего перемешивания вводить вблизи места заливки воды, лучше всего вечером по окончании работы бассейна.

### 1-я обработка и еженедельная дозировка:

50 г Хлорификса на 10 м<sup>3</sup> воды.

### Мутная вода:

200 г Хлорификса на 10 м<sup>3</sup> воды.

**Заросший водорослями бассейн:** сначала ввести 200 г Хлорификса и затем 250 мл Дезальгина соответственно Дезальгина Джет на 10 м<sup>3</sup> воды (лучше всего на следующий день).

**Контроль:** измеренное Хлортестером значение содержания свободного несвязанного хлора должно после обработки и перемешивания составлять 0,3-0,6мг/л.

## Важные указания:

Для избежания обесцвечивания пятнами фона – соответственно фона окрашенных покрытий бассейна Хлорификс вводить через скиммер ([циклический прокачной фильтр-смеситель](#)) или предварительно растворить в ведре из искусственных материалов. Сначала напить воду, потом растворить Хлорификс.

После введения ударной дозы, можно начинать купание только тогда, когда измеренное значение хлора упадет ниже значения 3 мг/л.

При интенсивной эксплуатации, грозовом дожде, высоких температурах или появления ледового покрытия в бассейне требуются более частые или повышенные количества добавки, вплоть до двойной дозы.

**Указание:** для защиты от роста водорослей предлагается дополнительные умеренные добавки Дезальгина, соответственно, Дезальгина Джет.

Действие/ продукт

1 Регулирование pH

2 Дезинфекция воды

3 Защита от водорослей Дезальгином, соответственно, Дезальгином Джет

4 Защита от хлопьев

## **Таблица ухода за водой**

Дозировочные значения для объема бассейна в м<sup>3</sup>

Хлорификс	до 10	до 20	до 30	до 40	до 50	до 60	до 70	до 90
1-я дозировка и еженедельные последующие дозировки в гр.	50	100	150	200	250	300	350	450
Мутная вода / заросший бассейн в гр.	200	400	600	800	1000	1200	1400	1800