

BWT AQA marin

Chlor / Хлор

Органический хлоргранулят

UN 3077

1кг

Для дезинфекции и удаления органических загрязнений воды бассейна

Свойства: • дезинфекция воды в бассейне производится за счет окисления загрязнений. • высококачественный хлоргранулят, перлированный, на органической основе • содержание активного хлора 56%
• не влияет на pH воды • особенно пригоден для применения в жесткой воде

Применение: Рекомендация по дозировке на 10 м³ воды в бассейне: Наполнение бассейна новой водой: предварительно растворить 100 г хлоргранулята в отдельной емкости с водой и добавить в воду бассейна через скиммер или равномерно распределить по всей поверхности воды в бассейне. Дополнительная дозировка либо длительное хлорирование: ежедневно добавлять 15 – 30 г хлоргранулята, лучше всего вечером. Шоковая дезинфекция (в случае увеличения кол-ва купающихся или образования водорослей): растворить 100 – 150 г хлоргранулята в воде в отдельной емкости и добавить в воду бассейна. Чтобы не выполнять ежедневную дополнительную дозировку, можно использовать медленно растворяющиеся хлорные таблетки, мультихлорные таблетки или Chlor Multi Tab. Расход хлора зависит от нескольких факторов (в том числе, степень загрязненности наполняемой воды, атмосферных воздействий, количества купающихся). Идеальный показатель хлора равен 0,3 – 0,8 мг/л. Показатель хлора нужно регулярно повторно замерять при помощи подходящего контрольного прибора при необходимости корректировать средством pH-plus или pH-minus. Любое средство по уходу за водой оказывает оптимальное действие только тогда, когда показатель pH воды находится в диапазоне 7,2 – 7,4.

Указания на наличие опасностей: H302 вреден для здоровья при проглатывании • H319 вызывает серьезное раздражение глаз • H335 может раздражать дыхательные пути • H410 очень ядовит для водных организмов.

Указания по соблюдению безопасности: P101 если необходимо проконсультироваться с врачом, приготовить упаковку или этикетку с обозначением • P102 не давать детям в руки • P280 надевать защитные перчатки • P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промывать большим количеством чистой воды. По возможности снять контактные линзы. Повторно промыть • P301+P312 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: при недомогании обратиться в ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО ЯДАМ или к врачу • P501 Утилизировать содержимое/емкость как вредные отходы • EUH031 выделяет ядовитые газы при взаимодействии с кислотой.

Дополнительные надписи: Осторожно! Не перемешивать концентрат с другими продуктами, так как возможно высвобождение опасных газов (хлора). Цель применения: дезинфекция PA2. **Указание:** немедленно снять одежду, на которую попал продукт. Хранить в прохладном и сухом месте. **Меры по охране окружающей среды:** не допускать попадания вещества в канализацию/поверхностные/грунтовые воды. **Следует соблюдать прочие меры предосторожности при работе с химикатами. Продукт содержит:** CAS: 51580-86-0, EINECS: 220-767-7 троклозен натрия, дигидрат (100г/100г). Хранить в прохладном и сухом месте.

Изготовитель: «БВТ АГ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:

Валтер-Зиммер штр. 4, А-5310 Мондзее, Австрийская республика.

Адрес производства: Аркана пул системс ГмБХ, Брюннер штрассе 186, А2201 Герасдорф/Вена, Австрийская Республика.

Импортер: ООО «БВТ». РФ, г. Москва, 115432, Проектируемый проезд № 4062, д.6, стр.16, т.+74956866264, эл.почта:info@bwt.ru

