

BWT AQA marin

S-Chlor / С-Хлор

Органические хлорные таблетки 20 гр UN 3077 1 кг

Для дезинфицирования и удаления органических загрязнений воды в плавательном бассейне

Свойства: • В результате окисления органических загрязнений осуществляется дезинфекция воды в бассейне

- высококачественные хлорные таблетки, обладающие длительным эффектом
- содержание активного хлора 56 %
- не влияют на показатель pH воды
- особенно пригодны для применения в жесткой воде

Применение. Рекомендация по дозировке на 10 м³ воды в бассейне: Наполнение бассейна новой водой: положить

5 быстрорастворимых таблеток S-chlor массой 20 г в скиммер или дозировочный поплавок. Дополнительная

дозировка или длительное хлорирование: добавлять 1 – 2 быстрорастворимых таблетки S-chlor массой 20 г

ежедневно, лучше всего по вечерам. **Шоковая дезинфекция (для ликвидации таких проблем, как, например,**

образование водорослей или увеличения числа купающихся): положить 5-8 быстрорастворимых таблеток S-chlor

массой 20 г в скиммер или дозировочный поплавок. Чтобы обойтись без ежедневной дополнительной дозировки, можно применять медленно растворимые хлорные таблетки, таблетки L-chlor. Расход хлора зависит от нескольких

факторов (в том числе загрязнение наполняемой воды, атмосферных воздействий, количество купающихся).

Идеальное значение хлора равно 0,3 – 0,8 мг/л. Регулярно дополнительно замерять значение хлора подходящим

контрольным прибором и при необходимости корректировать средством pH-plus или pH-minus. Любое средство по

уходу за водой действует оптимально только тогда, когда показатель pH воды находится в диапазоне 7,2 – 7,4.

Указания на наличие опасностей: H302 вредны для здоровья при проглатывании • H319 вызывают серьезное

раздражение глаз • H335 могут раздражать дыхательные пути • H410 очень ядовиты для водных организмов

длительного действия. **Указания по соблюдению безопасности:** P101 если необходима консультация врача, показать

ему упаковку или этикетку с обозначением • P102 Не давать в руки детям • P280 Надевать защитные перчатки •

P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промывать водой несколько минут. При наличии контактных

линз по возможности снять их. Продолжать промывку • P301+P312 ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: при недомогании

обратиться в ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО ЯДАМ или к врачу • P501 Утилизировать содержимое/емкость как

вредные отходы. • EUH031 при взаимодействии с кислотой вырабатывают ядовитые газы. **Дополнительные**

надписи: Осторожно! Не перемешивать концентрат с другими продуктами, так как могут высвободиться опасные

газы (хлор). **Цель применения:** дезинфекция PA2. **Указание:** немедленно снять загрязненную продуктом одежду.

Хранить в прохладном и сухом месте. **Меры по охране окружающей среды:** не допускать попадания 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 (99р//100р); CAS: 10043-35-3,

EINECS: 233-139-2 борная кислота. Хранить в прохладном и сухом месте.

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

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

Адрес производства: Аркана пол систем 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.uy

