

АКВАДЕХЛОР. Порошкообразное средство для дехлорирования воды.

Применение:

Препарат предварительно растворяют в воде в отдельной емкости и затем полученный раствор добавляют порциями непосредственно в воду бассейна вблизи места подачи воды (триски) или в нескольких местах одновременно во время работы циркуляционного насоса.

Рекомендуемая дозировка:

для снижения значения остаточного хлора на 1мг/л требуется добавить 100г препарата на 100м³ воды. Через 5-7 часов проверить содержание в воде остаточного хлора, которое должно быть в пределах: - 0,3-0,5мг/л (свободный остаточный хлор), - 0,8-1,2мг/л (общий остаточный хлор).



Меры предосторожности:

- беречь от детей; - не смешивать с другими химическими препаратами;
- при попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав:

бесцветный кристаллический порошок, содержит натрия гипосульфит.

Срок хранения:

один год с даты изготовления. Условия хранения: хранить в сухом прохладном месте в герметично закрытой упаковке; вдали от хлорсодержащих препаратов и окисляющих веществ; беречь от влаги и нагрева.

Дозировка, г	Объём бассейна, м ³					
	20	40	60	80	100	120
количество препарата, добавляемого в воду	20	40	60	80	100	120