



почта > himhouse@tut.by
сайт > himhouse.by

ДОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ХИМИИ

Частное Предприятие "ХимХаус", Гомель, проспект Речицкий, 7а
+375 232 209 320, 209 620 факс, 29 347 87 06, 170 80 60 отдел продаж
УНП 491 052 759, р/с 301 231 032 0013, Гомель, ул. Советская, 7
ОАО "Белинвестбанк" г. Гомель, МФО 153 001 739

Инструкция по применению средства

"Коагулянт"

ТУ BY 190612056.176-2010

Общие сведения: порошкообразное или гранулированное средство для осветления воды бассейна.

Назначение: осветление (коагуляция) воды.

Препарат позволяет быстро и эффективно устраниить помутнение воды бассейна независимо от температуры и методов ухода за водой; значительно улучшает фильтрующий эффект песочных фильтров; удобен и экономичен в использовании.

Применение: перед применением необходимо провести обратную промывку фильтра, проверить и при необходимости довести до нормы содержание в воде свободного хлора (0,3–0,5 мг/л); установить оптимальное для коагуляции значение pH (7,5–7,8). Необходимое количество средства помещают в скimmer при работающем циркуляционном насосе, через 10–15 мин. насос выключить для накопления слоя хлопьев, через 1–2 часа образовавшийся слой хлопьев со дна бассейна удаляют с помощью пылесоса, затем включают воду на фильтрацию. Если через 5–7 часов помутнение не будет полностью устранено, фильтр промывают и обработка «Коагулянтом» повторяется.

Рекомендуемая дозировка:

130 г препарата на 10–50 м³ воды.

Меры предосторожности: беречь от детей; не смешивать с другими химическими препаратами; при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Состав: содержит алюминия полиоксихлорид.

Форма выпуска: пакеты из полиэтиленовой плёнки или бумажные световлагонепроницаемые пакеты массой 100, 200, 500 или 1000 г в пластиковой банке или ведре; пластиковые ведра массой 5 кг.

Условия хранения: хранить в сухом прохладном месте в герметично закрытой оригинальной упаковке вдали от нагревательных приборов; избегать контакта со щелочами и препаратами, содержащими активные галогены; беречь от влаги, нагрева и прямых солнечных лучей.

Срок годности: 2 года.

Дозировка, г	Объем бассейна, м ³		
	10–50	50–100	100–150
Количество препарата, добавляемого в воду для коагуляции воды	130	260	390