

АЛЬГИТИНН-непнящийся
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Название: АЛЬГИТИНН-непнящийся – жидкий концентрат альгицида, **не пенится**

Аналоги: Дезальгин-джет.

Назначение: Эффективное средство для уничтожения образовавшихся водорослей и бактерий, а также предотвращения образования водорослей в воде бассейна.

Рекомендации по применению: Может использоваться совместно с хлорсодержащими реагентами. Рекомендуется для любого типа бассейнов, особенно для СПА, бассейнов с гидромассажными установками и системами, так как не образует пены. Для открытых бассейнов необходимо обязательное применение.

Добавлять в бассейн через скиммер или в лоток переливного желоба при работающей фильтровальной установке, предварительно промытой.

Дозировка:

Первичная обработка – при заполнении бассейна: 150 мл АЛЬГИТИННа-непнящегося на 10 куб.м. воды.

Последующая обработка при эксплуатации: еженедельно добавлять на 10 куб. м. воды 30 мл (для закрытых бассейнов) или 50 мл (для открытых бассейнов).

Ударная обработка при цветении воды: на 10 куб.м. воды добавить 250 мл АЛЬГИТИННа-непнящегося совместно с хлорсодержащими быстрорастворимыми препаратами, согласно инструкции по их применению (Хлорификс или Хлориклар).

Примечание: При интенсивной эксплуатации, грозном дожде, слишком высоких температурах требуются более частые или повышенные дозы, вплоть до двойной дозы.

Вид обработки	Тип бассейна	Дозы в мл						
		для бассейна объёмом, в куб.м.						
		До 20	До 30	До 40	До 50	До 60	До 70	До 90
Первичная обработка	Закрытый бассейн	300	450	600	750	900	1050	1350
	Открытый бассейн	300	450	600	750	900	1050	1350
Постоянная обработка	Закрытый бассейн	60	90	120	150	180	210	270
	Открытый бассейн	100	150	200	250	300	350	450

Данные рекомендации основаны на практическом опыте и могут изменяться в зависимости от конкретных условий. По вопросам применения химреагентов консультируйтесь у специалистов.

Примечания:

Хранить с плотно закрытой крышкой, вне досягаемости детей

Хранить вдали от продуктов питания и напитков.

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

Не смешивать с другими химикатами в концентрированном виде.

Не принимать во внутрь. Опасно для здоровья.