

МИНИПУЛ КОМПЛЕКС®

набор средств для обработки воды бассейна

рекомендуется для полного ухода за водой сборно-разборных, стационарных и SPA-бассейнов

Состав набора оптимально подобран для обработки:

10м³ воды – в течение 3-х месяцев; 20м³ воды – в течение 2-х месяцев; 30м³ воды – в течение 1-ого месяца.

Набор может использоваться в бассейнах с противотоками, фонтанами, гейзерами; в бассейнах с картриджными и песчаными фильтрами (для песчаных фильтров рекомендуется дополнительно использовать препарат для длительного осветления воды – «ЭКВИТАЛЛ – таблетки»).

Масса нетто: 5,6 кг

Гарантийный срок хранения: два года с даты изготовления.

Меры предосторожности: При работе с препаратами использовать средства защиты рук (резиновые перчатки), органов дыхания (маску или респиратор) и глаз (очки). В случае попадания средств на кожу и/или глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

Не принимать внутрь; не смешивать между собой и/или с другими химическими препаратами! Избегать контакта с горючими, взрывоопасными и легковоспламеняющимися веществами и материалами!

Условия хранения: в крытом сухом проветриваемом помещении в герметично закрытых упаковках при температуре от +1°C до +25°C; избегать контакта с другими химическими веществами, горючими, взрывчатыми и легковоспламеняющимися материалами. Беречь от влаги, нагрева и прямых солнечных лучей.

Хранить в недоступном для детей месте! Хранить отдельно от пищевых продуктов!

УПАКОВКА: 5,6 кг.



Средства в составе набора:	Инструкция по применению (расчеты даны на 10 м³ воды)	Важные рекомендации:
<p>«ЭКВИ-минус» средство для понижения уровня pH воды гранулы 2кг (10 пакетов по 200г) ТУ2389-003-58740015-04 с изм.№1, 2</p> <p>«ЛОНГАФОР» медленнорастворимое средство для длительной дезинфекции воды, таблетки 1,5 кг (15 таблеток по 100г), или 75 таблеток по 20г) ТУ 9392-004-58740015-06</p> <p>«ХЛОРИТЭКС» быстрорастворимый хлорсодержащий дезинфектант гранулы 1 кг (10 пакетов по 100г) ТУ9392-002-58740015-06</p> <p>«АЛЬГИТИНН-непенающийся» средство для предотвращения роста водорослей (альгицид) жидкость во флаконе 1л ТУ 2389-003-58740015-04 с изм.№1,2</p>	<p>Запуск бассейна</p> <p>1.С целью дезинфекции и защиты от водорослей обработать предварительно очищенную от известковых отложений поверхность чаши бассейна раствором «АЛЬГИТИННА» (на 1 литр воды 20мл средства), дать высохнуть. Раствор не смывать.</p> <p>2.Заполнить бассейн водой (для бассейнов скиммерного типа - до середины окошка скиммера).</p> <p>При заполнении бассейна лучше не заливать воду из открытых водоемов, целесообразнее использовать источники коммунальных водных хозяйств, т.к. они уже проводят предварительную водоподготовку.</p> <p>3.С помощью «ПУЛТЕСТЕРА» измерить уровень pH воды (должен быть в пределах 7,0 – 7,4). Если pH выше 7,4 его понижают с помощью препарата «ЭКВИ-минус» (для снижения уровня pH на 0,1 необходимо добавить 100г средства).</p> <p>4. Добавить в воду бассейна 200г «ХЛОРИТЭКСа» и затем (через 10-12 часов) 150мл «АЛЬГИТИННА» при непрерывной фильтрации. Через 2-3 часа с помощью «ПУЛТЕСТЕРА» измерить уровни свободного хлора и pH.</p> <p>5.Поместить в скиммер (или плавающий поплавок-дозатор) необходимое количество таблеток «ЛОНГАФОРА» и регулярно проверять их наличие. Расход таблеток - в соответствии с показателем уровня остаточного свободного хлора в воде; ориентировочно 1 таблетка 100г или 5 таблеток по 20г каждые 1-2 недели (расход зависит от загруженности бассейна, температуры и яркости освещения).</p> <p>Обработка воды в процессе эксплуатации бассейна</p> <p>1.Значение pH воды бассейна должно постоянно поддерживаться в пределах 7,0-7,4 и контролироваться с помощью «ПУЛТЕСТЕРА» каждые 2-3 часа (в течение первых трёх дней эксплуатации бассейна) и далее - ежедневно. Если pH выше 7,4, его необходимо понизить с помощью средства «ЭКВИ-минус» (для снижения уровня pH на 0,1 добавить 100г средства).</p> <p>2.Содержание свободного хлора в воде бассейна должно постоянно поддерживаться в пределах от 0,3 до 0,5 мг/л и контролироваться с помощью «ПУЛТЕСТЕРА» не менее трех раз в сутки.</p> <p>При снижении уровня свободного хлора ниже значения 0,3 мг/л его необходимо повысить, добавив 100г «ХЛОРИТЭКСа». Через 2-3 часа произвести контрольный замер уровня остаточного свободного хлора.</p> <p>При постоянной тенденции к снижению уровня остаточного свободного хлора (из-за высоких температур, ярком солнечном освещении и/или интенсивной эксплуатации бассейна) рекомендуется поместить в скиммер (или поплавок-дозатор) дополнительные таблетки «ЛОНГАФОРА» и/или увеличить его дозировку в воду – с помощью регулирующей затворки в поплавке-дозаторе.</p> <p>3.Для борьбы с водорослями и предотвращения их роста в воде бассейна регулярно используйте средство «АЛЬГИТИНН» - в соответствии с инструкцией по применению, указанной на этикетке флакона.</p>	<p>1.Прозрачность и чистота воды бассейна зависят от: -постоянного поддержания уровня pH в пределах (7,0-7,4) и содержания остаточного свободного хлора в пределах (0,3-0,5мг/л); -правильно подобранного соотношения мощности насоса и объема фильтра; -непрерывной работы фильтрующего оборудования (не менее 8 часов в сутки); -регулярно проводимой обратной промывки фильтра не реже одного раза в неделю (или периодической замены картриджа в картриджном фильтре); -регулярного добавления свежей водопроводной воды во время работы бассейна (не менее 50л на каждого купающегося в сутки).</p> <p>2.Проведение химической обработки воды производится строго при включенном фильтровальном оборудовании.</p> <p>3.Во избежание обесцвечивания пленочного покрытия, исключения коррозионных процессов и т.п. рекомендуется вносимое в воду бассейна средство предварительно растворить в отдельной пластиковой емкости, а затем полученный водный раствор добавить в воду бассейна.</p> <p>*Средства «ЭКВИ-минус» и «АЛЬГИТИНН» добавляются напрямую в воду бассейна (для лучшего перемешивания препарат вводят по всему периметру бассейна или около триски). Внимание!!! Не допускается добавлять данные препараты через скиммер или перед местом забора воды на фильтр. *Средство «ЛОНГАФОР» дозируется только через скиммер, автохлоратор или поплавок-дозатор. *Средство «ХЛОРИТЭКС» (в растворенном виде) можно добавлять как через скиммер, так и напрямую в воду бассейна. Внимание! Категорически запрещается смешивать средства между собой! Каждое средство вносится в воду бассейна отдельно!</p>