

SKIPER[®]

skiper.by

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Опрыскиватель SKIPER 8л, помповый

SS-08-01



ВНИМАНИЕ!
ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО
ПРОЧИТАЙТЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за выбор техники SKIPER.

Прежде, чем начать пользоваться опрыскивателем аккумуляторным, обязательно ознакомьтесь с данным руководством. Несоблюдение правил эксплуатации и техники безопасности может привести к выходу из строя оборудования и нанести вред здоровью.

Руководство содержит информацию по эксплуатации и техническому обслуживанию и в случае перепродажи должно оставаться в комплекте.

Наименование продукции

Опрыскиватель

Модельный ряд: SS-08-01

Назначение продукции

Помповый опрыскиватель — это ручное устройство для распыления жидкостей под давлением, создаваемым встроенным помповым насосом (ручной помпой).

СВЕДЕНИЯ О КОНСТРУКЦИИ



Комплектация

1. Инструкция по подготовке — 1 шт
 2. Бачок опрыскивателя — 1 шт
 3. Ручка с гибким шлангом к опрыскивателю в сборе (2) — 1 шт
 4. Насос пневматический к опрыскивателю — 1 шт
 5. Клапан сброса давления — 1 шт
 6. Распылительная трубка с головкой — 1 шт
 7. Ремень к опрыскивателю — 1 шт
- Всасывающая трубка — 1 шт
Уплотнительные кольца — 2 шт

Таблица использования растворов:

Раствор/цель работы	Использовать	Не использовать
Вода (увлажнение, орошение)	Чистую, фильтрованную от мусора	Из местных водоемов, нефilterованную
Пестициды, фунгициды (химическая обработка)	Полностью растворимые в воде составы, фильтрованные от осадка	Содержащие нерастворимый осадок, нефilterованные
Грунтование	Грунтовки на водной основе	Нерастворимые в воде грунтовки
Мойка машин, моторных отсеков	Водные растворы специальных моющих средств невысокой концентрации	Продукты нефтяной промышленности, органические растворители, ацетон
Чистка стекол, стен, прочих поверхностей	Водные растворы специальных моющих средств невысокой концентрации	Продукты нефтяной промышленности, органические растворители, ацетон
Дезинфекция, дезактивация, дезинсекция	Специальные препараты, утвержденные санитарно-эпидемиологическими станциями, фильтрованные	Нефfilterованные препараты

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Сборка

1. Установить клапан сброса давления в малую горловину, находящуюся на бачке опрыскивателя, и накрутить по резьбе, предварительно установив уплотнительное кольцо в него.
2. Соединить всасывающую трубку с гибким шлангом и ручкой, вставить в малую горловину бачка и накрутить по резьбе, предварительно установив второе уплотнительное кольцо.
3. К ручке с гибким шлангом присоединить распылительную трубку в сборе.
4. Вставить пневматический насос в сборе и завернуть с помощью ручки насоса.
5. Зацепить ремень кольцами за специальные отверстия в бачке.
6. Проверка правильности сборки опрыскивателя.
 - 7.1. Проверьте все резьбовые соединения и сделайте несколько качков насосом.
 - 7.2. Если давление воздуха в бачке не создается, то необходимо проверить правильность резьбовых соединений.
 - 7.3. Для проверки травления воздуха необходимо нажать на курок ручки брандспойта. Должно последовать шипение выходящего из распылителя воздуха, что будет означать исправность изделия.
7. Далее необходимо сделать сброс давления через клапан, потянув его вверх, отвернуть насос и залить необходимый раствор.

***Внимательно ознакомиться с инструкцией по работе с опрыскивателем.
*В случае возврата при обнаружении недостатков изделия, опрыскиватель должен быть освобожден от каких-либо растворов и очищен (вымыт), а также должен иметь полную комплектацию.**

Инструкция по применению:

- Заполните емкость водой или раствором (макс. объем наполнения 90% от вместимости емкости. Макс. температура используемой жидкости 40 °С).
- Закрутите пневматический насос (4).
- Накачайте емкость (2) движением помпы (4) вверх-вниз, пока не почувствуете сопротивление (рабочее давление 1,5 бар).
- Возьмите ручку с распылителем (3,6) (для удобства повесьте на плечо за ремень (7)), плавно нажимайте на спусковой курок (3) для подачи жидкости. Для непрерывной подачи жидкости из опрыскивателя необходимо нажать на спусковой курок (3) и, продвинув его вперед, для снятия фиксации необходимо подвинуть спусковой курок (3) на себя.
- Регулирование струи распыла осуществлять с помощью поворотных движений по резьбе головки распылительной трубки (6).
- После использования необходимо полностью сбросить давление, потянув клапан вверх (5).

Замечания по безопасности работы:

- Запрещается применять для опрыскивания легковоспламеняющихся жидкостей и взрывчатых веществ (например, бензин, растворители и т.п.).
- Запрещается хранить опрыскиватель с рабочим раствором или под давлением.
- Опыскиватель под давлением следует предохранять от ударов и сотрясений.
- Запрещается хранить опрыскиватель под прямыми солнечными лучами.

Изготовитель: промышленная компания Brutex,
ООО «ГК Гринлайн», 443067, Самарская область, г. Самара,
р-н Советский, ул. Мориса Тореза, д. 56/2, этаж 2, помещ. 1.
Телефон: 8 (846) 212-99-69

Уполномоченное изготовителем лицо (импортер, поставщик): ООО «Альфасад»
220015, РБ, г. Минск, ул. Пономаренко, 41, ком. 206
Тел: +375 17 388 41 88 (ГОРОДСКОЙ)