

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ.

Уважаемый покупатель!

Компания **Sturm!** благодарит Вас за приобретение данного инструмента. Изделия под торговой маркой **Sturm!** постоянно совершенствуются и улучшаются. Благодаря постоянной программе исследований и разработок, указанные здесь технические характеристики и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления.

ВНИМАНИЕ! Внимательно изучите инструкцию по эксплуатации перед началом использования инструмента. Храните её в защищенном месте.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ.

Назначение.

Опрыскиватель садовый (далее по тексту «инструмент») предназначен для на нанесения жидких удобрений, средств защиты растений с целью борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур, цветов, садов и иных объектов растениеводства, нанесения жидких средств защиты окружающей среды, уборки общественных мест, дезинфекции, дезинсекции, мытья или иной санитарной обработки помещений, борьбы с эпидемиями домашнего скота и птицы.

ЗАПРЕЩЕНО! Распыление кислот, едких, взрывоопасных и пожароопасных жидкостей не допускается.

Категорически запрещается разбирать инструмент, находящийся под давлением!

Запрещается блокировать предохранительный клапан или изменять его конструкцию!

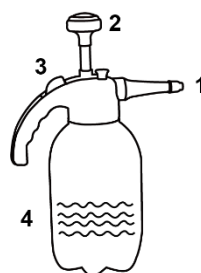
Область применения.

Областями применения являются: выращивание фруктов, овощей, садоводство, земледелие, кормовые угодья и лесное хозяйство, подсобные хозяйства.

Инструмент предназначен для использования при температуре от +5 до +30С.

ВНЕШНИЙ ВИД.

1. Коническая насадка
2. Тяга насоса
3. Рычаг
4. Резервуар



Комплект поставки

1. Опрыскиватель 1 шт
2. Насадка 3 шт
3. Инструкция

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры	3016-22-01	3016-22-015	3016-22-02
Привод	Ручной	Ручной	Ручной
Объём бака с рабочей жидкостью, л	1	1,5	2
Рабочее давление, мПа	0,3	0,3	0,3
Масса, кг	0,41	0,44	0,47

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ.

1. Используйте защитную одежду при работе с химическими веществами (резиновые сапоги,

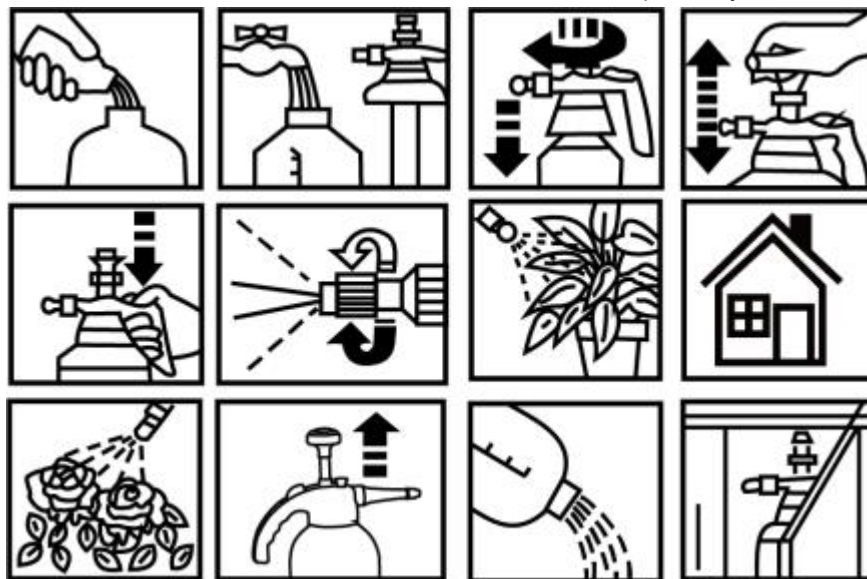
перчатки, плащ, шапку и маску).

- НЕ распылять химические растворы вблизи людей, животных, продуктов питания, во время сильного ветра и против ветра.
- При работе с химическими растворами нужно строго придерживаться инструкций производителя.
- Строго запрещается использовать опрыскиватель для распыления жидкости, которая имеет температуру выше 30° С, сильные кислоты, щелочи, легковоспламеняющиеся жидкости и взрывчатые вещества.
- Строго запрещается использовать растворы с порошковыми веществами, которые не растворяются в воде.
- Не оставляйте надолго без присмотра наполненный опрыскиватель или/и под давлением.
- Не подвергайте опрыскиватель действию высоких температур.
- После работы с химическими растворами залить в бак чистую воду и распылять в течение двух-трех минут для полной прочистки опрыскивателя. Оставшуюся воду слить.

РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ.

Рекомендации по эксплуатации и обслуживанию.

- Убедитесь, что горловина прочно закручена.
- Наполните бак раствором до максимальной отметки 1 л (модель 3016-22-01), 1,5 л (модель 3016-22-015) или 2 л (модель 3016-22-02) в зависимости от размера бака. Количество жидкости не должно превышать отметку, иначе опрыскиватель не наберет достаточного давления. После заправки раствора в бак вставьте насос и закрутите его на место, поворачивая ручку по часовой стрелке.
- Произведите накачку (2), пока в емкости не будет достигнуто рабочее давление (пока не почувствуете сопротивление).
- Для того, чтобы начать опрыскивание необходимо нажать на рычаг (3).
- Для непрерывной работы нажмите фиксатор.
- После работы стравите излишнее давление. Не открывайте инструмент не стравив давление.
- Инструмент комплектуется 3 насадками – в зависимости от выполняемых работ, установите нужную насадку.



ВНИМАНИЕ! После завершения работы спустите давление, открутите крышку опрыскивателя, чтобы в баке не осталось давления и очистите бак от жидкости, с которой Вы работали.