

# ХОМ, СП

**ХОМ, СП** – системно-локальный и контактный фунгицид широкого спектра действия.

Препаративная форма – смачивающийся порошок.

## Преимущества препарата:

- Обладает профилактическими и лечебными свойствами.
- Обеспечивает защиту культурных растений от грибковых болезней.
- Простота при приготовлении рабочего раствора.
- Совместим с большинством современных фунгицидов и инсектицидов.

## Назначение

- Средство для защиты овощных, плодовых и декоративных культур от грибковых заболеваний – парши яблони и груши, фитофтороза картофеля и томатов, гнили плодов сливы, курчавости листьев персика, милдью винограда, пероноспороза лука и огурцов, ржавчины и пятнистости декоративных и цветочных культур.

## Действующее вещество

- Меди хлорокись – 861 г/кг.

## Действие

- Медь и ее соединения оказывают фунгицидное и бактерицидное действие на микроорганизмы.
- Самый лучший результат достигается при применении препарата на ранних этапах заболеваний и в качестве профилактического средства. Попав на листья растений, ХОМ не дает патогенным грибкам проникнуть внутрь. Кроме того, при обработке картофеля препарат отпугивает колорадского жука и убивает его личинки.
- Срок защитного действия – до 10-12 дней.

## Инструкция по применению

- Вскрыть пакет, развести содержимое в 10 л воды и опрыскать растения в период вегетации при появлении признаков болезней. Опрыскивание проводить в сухую безветренную погоду с интервалом 10-14 дней.
- Чтобы предотвратить накопление действующего вещества в урожае, обработки культур препаратами на основе хлорокиси меди следует прекращать за 20 дней до сбора урожая.

Обрабатываемая культура	Заболевание	Расход препарата	Расход рабочего раствора Способ, время обработки, особенности применения
картофель	фитофтороз, макроспориоз	40 г на 10 л	опрыскивание в период вегетации
свекла сахарная	церкоспороз	40 г на 10 л	10 л на 100 кв.м., опрыскивание в период вегетации

<b>томаты</b>	фитофтороз, макроспориоз, бурая пятнистость	40 г на 10 л	1 л на 10 кв.м, опрыскивание в период вегетации
<b>огурцы</b>	пероноспороз, антракноз, бактериоз	40 г на 10 л	1 л на 10 кв.м, опрыскивание в период вегетации
<b>лук (кроме лука на перо)</b>	пероноспороз	40 г на 10 л	опрыскивание в период вегетации
<b>хмель</b>	пероноспороз	40 г на 10 л	2 л на 10 кв.м, опрыскивание в период вегетации
<b>слива, персик, абрикос, вишня, черешня</b>	клястероспориоз, коккомикоз, монилиоз, курчавость	40 г на 10 л	2-5 л на дерево, опрыскивание в период вегетации
<b>яблоня, груша, айва</b>	парша, монилиоз	40 г на 10 л	2-5 л на дерево, опрыскивание в период вегетации
<b>виноград</b>	милдью, антракноз	40 г на 10 л	1,5 л на 10 кв.м., опрыскивание в период вегетации
<b>декоративные культуры</b>	ржавчина, пятнистости	30-40 г на 10 л	Опрыскивание до и после цветения

#### **Совместимость**

Препарат совместим с большинством современных инсектицидов и фунгицидов, не содержащих известь. Однако необходимо учитывать, что он менее устойчив к смыванию дождем.

Не подавляет активность биопрепаратов на основе *Bacillus thuringiensis*, *Beauveria bassiana*, *Trichoderma viridae*. Хорошо удерживается на листьях.

#### **Меры безопасности**

- Для приготовления рабочего раствора не используйте пищевую посуду.
- Опрыскивание проводите в специальной защитной одежде, перчатках, очках, респираторе.
- Во время работы с препаратом запрещается принимать пищу, курить, пить.
- После работы вымойте лицо и руки с мылом, прополощите рот.

#### **Доврачебная помощь**

- При **попадании** препарата **в глаза** - промойте их большим количеством воды в течение 15 минут.
- При **попадании на кожу** и раздражении – вымойте загрязненные места водой с мылом.
- При **проглатывании** препарата – выпейте 6-10 стаканов воды с активированным углем, обратитесь к врачу.

#### **Хранение**

Хранить отдельно от лекарств и пищевых продуктов в сухом, прохладном, защищенном от света месте, недоступном для детей и животных. Срок годности препарата ХОМ – 5 лет.