

## УНИЧТОЖИТЕЛЬ ПЛЕСЕНИ NEOMID 600 (ГОТОВЫЙ)

### СВОЙСТВА:

- быстро уничтожает грибы, мхи, лишайники, водоросли
- удаляет серый налет с бетона, кирпича, камня, межплиточных швов и других минеральных поверхностей
- удобная упаковка позволяет быстро и легко распределить средство по пораженной поверхности
- мгновенное действие – видимый результат!

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Уничтожитель плесени NEOMID 600 применяется для обработки минеральных поверхностей (камень, шифер, черепица, бетон, кирпич, швы между кафельной плиткой и т.д.) в жилых комнатах, кухнях, ваннах, туалетах, банях, гаражах, подвалах, фасадов и фундаментов.

### Рекомендации по применению удалителя плесени NEOMID 600 (готовый раствор):

- Работы следует проводить в хорошо проветриваемых помещениях или на открытом воздухе при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.
- При выполнении работ необходимо проветривать помещение.
- Для защиты очищенной поверхности от повторного поражения рекомендуется обработка составом NEOMID Bio Ремонт, который защитит от биопоражений (грибы, плесень и т.д.) на срок до 12 лет.

### ПОДГОТОВКА К ПОВЕРХНОСТИ:

- Рекомендуется провести пробное тестирование состава на небольшом участке обрабатываемой поверхности.
- Избегать попадания средства на поверхности, не требующие обработки.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

- NEOMID 600 (триггер) – готов к применению.
- Пораженную поверхность равномерно оросить раствором с расстояния 5-10 см.
- Время выдержки состава на поверхности: 15-30 минут.
- По истечении времени тщательно смыть водой.
- При необходимости – повторить.
- Расход средства: 100-200 г/м<sup>2</sup>, в зависимости от типа обрабатываемого материала.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Внимание! Во избежание попадания концентрата на кожу и одежду соблюдать осторожность.
- При работе использовать перчатки.
- При попадании средства на кожу немедленно промыть большим количеством воды. - При попадании на слизистые оболочки - промыть струей проточной воды в течение 5-10 мин.
- При необходимости обратиться к врачу.

#### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:**

- Пожаровзрывобезопасен.
- Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.
- При охлаждении средства до -100С и ниже возможно выпадение осадка, который растворяется при повышении температуры. Средство сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания-размораживания.
- Хранить в плотно закрытой заводской таре в прохладном месте.
- Избегать попадания прямых солнечных лучей и нагрева.
- Беречь от детей!
- Гарантийный срок хранения 6 месяцев.
- Утилизация согласно СанПин № 21.7.1322-03

#### **СОСТАВ:**

Водный раствор хлорсодержащего соединения, стабилизатор, активатор.  
Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ. Не подлежит обязательной сертификации.

Объем 0.5 л, 1 л, 5 л, 10 л