

## Техническое описание

# Neomid 600, уничтожитель плесени (концентрат)

ТУ 2499-055-98536873-2009

### Описание

NEOMID 600 – состав для эффективного и быстрого удаления плесени внутри и снаружи помещений.

- 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

- 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.

### Контакты

Интернет-магазин компании Арлинд

[Arlind.ru](http://Arlind.ru)

г. Москва, 41 км МКАД,  
строительная ярмарка  
"Славянский Мир",  
рынок "Мельница". Ряд "К",  
павильон 4/2  
@ [shop@arlind.ru](mailto:shop@arlind.ru)

тел. 8 (499) 213-34-97, 8 (800) 505-01-34

Мы продаем: Лестницы, вышки-туры, пленку, бетономешалки, диски, оборудование, инструменты, электроинструменты, лакокрасочные, строительные материалы, обои, крепеж, расходники на перфораторы, товары для дома и многое другое.

### Подготовка поверхности

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

### Приготовление рабочего раствора

- NEOMID 600 – концентрат.
- Для изготовления рабочего раствора концентрат разбавить водой в соотношении 1:1. Тщательно перемешать.

### Способ применения

- Равномерно нанести раствор по всей обрабатываемой поверхности кистью, валиком с синтетическим ворсом или с помощью разбрызгивающего устройства.
- 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.

### Состав

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

### 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.

### Условия хранения

- 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