

# NEOMID 400 антисептик для внутренних работ

## Инструкция по применению

Серия: NEOMID PROTECT

### НАЗНАЧЕНИЕ:

[NEOMID 400](#) – деревозащитный антисептик нового поколения на водной основе. Защищает древесину от действия дереворазрушающих и деревоокрашивающих плесневых грибов, насекомых-древоточцев и короедов на срок до 25 лет. Применяется для внутренних работ.

### СВОЙСТВА:

- предотвращает биопоражение древесины
- останавливает начавшиеся процессы разрушения древесины биологическими агентами
- не изменяет структуру древесины
- не препятствует дальнейшей обработке, склеиванию и окраске
- может применяться как антисептический грунт под покраску декоративными лессирующими пропитками NEOMID BiO
- не содержит солей тяжелых металлов

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Антисептик для внутренних работ NEOMID 400 применяется для обработки строганных и пиленых деревянных поверхностей внутри помещений.

### Рекомендации:

- Работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C.
- При необходимости защиты древесины от возгорания рекомендуется сначала провести обработку древесины антисептиком NEOMID 400, после чего переходить к работе с огнебиозащитным составом [NEOMID 450-1](#), согласно инструкции по применению.
- Для продления срока работы средства, обработанную поверхность следует защитить любым пленкообразующим составом, например, NEOMID BiOCOLOR.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- Поверхность необходимо очистить от пыли, грязи, смолы, старой краски и т.п.
- При наличии на деревянной поверхности грибковых поражений рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем [«NEOMID 500»](#), дезинфицирующим и возвращающим древесине естественный цвет.
- Рекомендуется провести пробное тестирование состава на небольшом участке древесины, так как при нанесении возможно незначительное тонирование древесины, обусловленное ее сортностью и породой, а так же наличием предварительной обработки.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА:

- NEOMID 400 – концентрат.

- Для изготовления рабочего раствора концентрат разбавить водой в соотношении 1:5. Для работы с препаратом разрешается использовать емкости из любого материала.
- Рекомендуется увеличить концентрацию рабочего раствора до 1:3, если при хранении древесины до или после обработки, относительная влажность воздуха превышает 80%.

Концентрат	Назначение	
1:5	обработка древесины	препарат разводится любой водой
1:3	в условиях хранения древесины до или после обработки относительная влажность воздуха превышает 80%	препарат разводится любой водой

#### ПРИМЕНЕНИЕ:

- Равномерно и обильно нанести рабочий раствор по всей обрабатываемой поверхности при помощи кисти, валика с синтетическим ворсом или любого разбрызгивающего устройства.
- Защитить обработанную древесину от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания на срок на 24 часа при температуре 16-20°C и относительной влажности воздуха 60%.
- Расход рабочего раствора: 100 - 250 г/м<sup>2</sup>

#### Технические характеристики NEOMID 400

<b>использование</b>	внутри/снаружи	<b>разбавление (разведение)</b>	<b>обработка древесины:</b> ➤ 1:5 хранения древесины до или после обработки относительная влажность воздуха превышает 80% ➤ 1:3
<b>способы нанесения</b>	- кисть, - валик с синтетическим ворсом - краскопульт	<b>концентрат</b>	1:5
<b>расход</b>	100 – 250 гр/м <sup>2</sup>	<b>экологичность</b>	экологически безопасен
<b>t нанесения</b>	>+5 <sup>0</sup> С	<b>t хранения</b>	+5 <sup>0</sup> С до +40 <sup>0</sup> С, допускается до 5 циклов замораживания
<b>время высыхания</b>	не менее 24 ч. при t 16-20 <sup>0</sup> С, относительной влажности = 60%	<b>цвета</b>	бесцветный
<b>количество слоев</b>	1	<b>фасовка</b>	пластиковая канистра 1 л., 5л.
<b>срок хранения</b>	концентрат - 24 месяца	<b>срок хранения рабочего раствора</b>	14 дней

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- При изготовлении рабочего раствора и работе с ним использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки.

- При попадании на кожу смыть большим количеством воды.
- При попадании глаза, промыть струей проточной воды в течение 10-15 минут, при необходимости обратиться к врачу.

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:**

- Пожаровзрывобезопасен.
- Транспортировать отдельно от пищевых продуктов.
- Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей.
- Средство сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания-размораживания.
- Гарантийный срок хранения концентрата не менее 24 месяцев, готового раствора - 14 дней.
- Беречь от детей!
- Утилизация согласно СанПин № 21.7.1322-03

**СОСТАВ:** Инсектицид, синтетический пиретроид, катионоактивные вещества, вода.

Не подлежит обязательной сертификации. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ.

Купить [NEOMID 400](#) можно в компании «Биоторг».

Официальный сайт - <https://biotorg.com>

Телефон для консультации: [+7 \(818-2\) 46-02-35](tel:+7(818-2)46-02-35)