

АНТИСЕПТИК ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ NEOMID 400 ESO

ПРИМЕНЕНИЕ: При нанесении возможно незначительное тонирование древесины, обусловленное ее сортностью и породой, а также наличием предварительной обработки. Рекомендуется произвести пробное нанесение на небольшой участок древесины. Неомид 400 Eso - концентрат.

Перед применением интенсивно перемешать, затем развести водой в соотношении 1:5. Концентрацию рабочего раствора следует увеличить до 1:3, если при хранении древесины до или после обработки относительная влажность воздуха превышает 80%. Для разведения препарата и работы с ним использовать только пластиковые ёмкости.

Очистить обрабатываемую поверхность от грязи, отслоений старой краски и т.п. Если поверхность древесины поражена деревоокрашивающими грибами, рекомендуется первоначальная обработка отбеливателем Неомид 500, дезинфицирующим и восстанавливающим естественный цвет древесины. Рабочий раствор наносить при помощи кисти, валика с синтетическим ворсом или любого разбрызгивающего устройства, обильно и равномерно смачивая поверхность.

РАСХОД готового раствора: 100 - 250 г/м².

Работы проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже 5°C. Обработанную древесину следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности на 24 часа при температуре 16-20°C и отн. вл. воздуха 60%. Для продления срока работы средства обработанную поверхность следует защитить любым пленкообразующим составом, например, Неомид BiO COLOR или лаками серии Неомид. При необходимости защиты древесины от возгорания после использования антисептика Неомид 400 Eso, рекомендуется обработать поверхность огнезащитными составами (Неомид 450, Неомид 450-1).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: При изготовлении рабочего раствора и работе с ним использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки, защитную одежду. При попадании на кожу - смыть большим количеством воды. При попадании в глаза - промыть струей проточной воды в течение 10-15 минут. При необходимости обратиться к врачу.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА: Транспортировать отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей. Хранить в плотно закрытой оригинальной таре, при температуре от +5 до +40°C, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов кратковременного охлаждения. После размораживания и перемешивания свойства сохраняются. Пожаровзрывобезопасен.

Утилизация согласно СанПиН 2.1.7.1322-03

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ концентрата - 24 месяца, готового

раствора - 14 дней.

СОСТАВ: Синергетическая смесь биоцидов, технологические добавки, вода. Не содержит запрещенных в ЕС и РФ химических веществ. Не подлежит обязательной сертификации.

Свидетельство о государственной регистрации № ВУ.10.12.01.008.Е.000725.10.15 от 23.10.2015 г.