



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.008.E.001836.07.20

от 21.07.2020

На изделие

Отвердители для полиуретановых лакокрасочных материалов HARDENER 20-00 (Helios 2K ПУР отвердитель 100), HARDENER 20-05 (отвердитель 2K ПУР)

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

АО "Одилак", адрес: 143006, Московская обл., г. Одинцово, Транспортный пр-зд, д. 3, блок 6, каб. 203 (Российская Федерация)

Производитель

АО "Одилак", адрес: 143000, Московская обл., г. Одинцово, Транспортный пр-зд, д. 3 (Российская Федерация)

Номер регистрационного досье № RU.77.01.34.008.E.001836.07.20

Тип использования: Отвердители применяются в качестве компонента "Б" в составе двухкомпонентных полиуретановых покрытий на основе гидроксидов акрилового связующего (эмали). (ПРИЛОЖЕНИЕ) Покрытия применяются в качестве окончательного (финишного) покрытия в системе ЛКП для антикоррозионной защиты строительной и с/х техники, для защиты шасси, грузовых прицепов и других частей грузовиков, ж/д вагонов и других металлических поверхностей, где требуется высокая механическая, химическая и атмосферная стойкость.

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, раздел 19)

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия: Заявление № 01872 от 16.07.2020 г. Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.002118.07.20 от 07.07.2020 г. Без приложения недействительно. Приложение на 1 л.

Приказом Росздравнадзора от 21.07.2020. № _____

Допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
По надзору в сфере здравоохранения
Ф.И.О

(печать)

_____подпись_____