



КОПИЯ ВЕРНА
ГЛ. БУХГАЛТЕР
С.В.ЛЕНЧЕНКО

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коэффициент разбавления концентрата по объему, л	4,3 (1 л концентрата: 4,3 л воды.)
Коэффициент разбавления по массе, кг	1:5,0 (1 кг концентрата: 5,0 кг воды.)
Внешний вид и агрегатное состояние готового раствора	Полупрозрачная жидкость желтого цвета.
Расход для обеспечения I группы огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292 – 2009, г/м ² , не менее:	
- сухого концентрата	100
- готового раствора	600
Расход для обеспечения II группы огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292 – 2009, г/м ² , не менее:	
- сухого концентрата	50
- готового раствора	300
Защищающая способность по отношению к деревоокрашивающим и плесневым грибам	Среднеэффективный антисептик
Температура кристаллизации готового раствора, °С	При минус 4°С кристаллизуется, после размораживания сохраняет свойства
Температура при обработке, °С	от минус 3 до плюс 50
Температура при эксплуатации, °С	от минус 50 до плюс 80
Срок службы огнезащитной обработки внутри неотапливаемых помещений чердак, надворные постройки, погреба, амбары, склады, гаражи и т.д., лет, не менее	12

М.П

Сертификат соответствия №С-RU.ПБ39.В.00052 выдан 26.03.2012г. органом по сертификации «ОМСКПОЖТЕСТ» СЭУ ФПС ИПЛ по Омской области. Срок действия сертификата до 26.03.2017г.

Свидетельство о государственной регистрации №RU.18.УЦ.04.008.Е.000014.03.14 выдано 19.03.2014г. Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Удмуртской республике.

