

Weiss Holz, препарат для удаления синевы древесины

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Натрия гипохлорит, стабилизаторы, ингибиторы коррозии
НАЗВАНИЕ INCI	Натрия гипохлорит
НОМЕР CAS	7681-51-9
ФУНКЦИЯ	Удаление синевы древесины, отбеливание древесины
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	<p>Внешний вид при (20÷25)°С..... прозрачная жидкость с допустимой опалесценцией, с характерным запахом гипохлорита натрия, без механических примесей</p> <p>Цвет при (20÷25).....от светло-желтого до желтого</p> <p>Содержание активного хлора при выпуске, %(м/м).... мин. 12,0</p> <p>pH 12,5 – 13,5</p>
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	<p>Плотность при температуре 20°С, г/см³ 1,18 – 1,280</p> <p>Запах..... характерный для гипохлорита натрия</p>
ПРИМЕНЕНИЕ	<p>Специализированный препарат на основе гипохлорита натрия для удаления синевы древесины. Не нарушает структуру древесины. Удаляет пятна, вызванные грибковой синевой древесины. Отбеливает древесину, восстанавливая ее естественный цвет. Продукт не оказывает негативного влияния на конструктивные характеристики древесины. В зависимости от требований рекомендуется применение путем погружения, втирания, распыления. Рекомендуется к применению на необработанной древесине.</p>