

Противогнилостный состав для пропитки древесины



Новосибирск, Россия

Продам концентрат противопожарного состава для пропитки древесины - Нафтенат меди ГОСТ 9549-80 (взамен ГОСТ 9549-60). В количестве 15000 кг.

Предназначен для обработки древесины сруба бани, дома от гниения, синевы, насекомых-древоточцев и плесени внутри помещений и на открытом воздухе в особо тяжелых условиях эксплуатации при активном и продолжительном воздействии атмосферной или почвенной влаги, длительном контакте с грунтом, органическими отходами, в том числе, в условиях тропического влажного климата самостоятельно или в качестве биозащитной грунтовки под ЛКМ.

Также используется в качестве антисептика:

- в составах для пропитки оплетки проводов,
- кабельной пряжи,
- обработки виноградников,
- обработка бумаги,
- производство железнодорожных шпал,
- обработка деревянных опор воздушной линии электропередачи,
- при пропитке деревянных опор ЛЭП,
- консервации дерева,
- защита электрических столбов от гниения,
- обработка деревянных лодок,
- обработка свай и фундаментов,
- обработка ландшафтной древесины от гниения,
- для обработки леса,
- обработка деревянных изделий,
- обработка деревянных заборов от гниения

Звоните! Ответим на все вопросы, обсудим цену и условия сотрудничества! Готовы предоставить образцы для испытаний! Возможно вы искали: Нафтенат меди, Производство шпал, обработка деревянных опор ЛЭП, Антисептирование древесины опор, Диффузионный метод, Антисептическая обработка сопряжений, затесов, отверстий, Антисептические бандажки, производство деревянных опор воздушных линий электропередач, конструкции деревянных опор, Подготовка древесного сырья для опор, обработка деревянных брёвен от гниения, защитного средства от гниения, защитное средство от термитов, Элемлсепт, Таналит, Tanalith E, защита древесины, фунгициды, антисептик, пропитка древесины, купронафт, олеокуприт, автоклавная пропитка, пропитка шпал, пропитка столбов, обработка древесины

Цена: **20 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен