



## Коммерческое предложение

Научно-Производственная компания "РосХимПром" просит Вас рассмотреть продукт нашего производства огнезащитное средство Антипирен Амидофосфат КМ.

Данное средство представляет собой продукт синтеза концентрированной ортофосфорной кислоты с карбамидом с использованием кадмиевого катализатора, концентрацией 50% и переменным значением pH.

Антипирен Амидофосфат КМ является эффективным средством для придания негорючести древесине, древесным и растительным полимерным материалам, древесностружечным и древесноволокнистым плитам, бумаге и картону.

При использовании Антипирина Амидофосфат КМ в количестве 12 - 15 % по абсолютно сухой массе, можно придать вышеперечисленным материалам группу горючести Г-2 (трудновоспламеняемые материалы), а при расходе Амидофосфат КМ 18-20 % придать класс горючести Г-1 (трудногорючие материалы). Переменное значение pH позволяет при обработке мелких частиц, получить огнезащищенные клееные конструкции и композиционные материалы (в т.ч. ДСП и ДВП, фанеру) с использованием карбамидоформальдегидных и меламиноформальдегидных клеев.

Огнезащитное средство является экологически чистым, что позволяет использовать его для внутренней отделки жилых помещений и мест массового нахождения людей. Данный антипирен запатентован и сертифицирован.

С Уважением,  
Коммерческий директор  
НПК «РосХимПром»  
[www.roshimprom.com](http://www.roshimprom.com)  
email: [info@roshimprom.com](mailto:info@roshimprom.com)  
тел: +7 (812) 332-53-17

Лукин Антон Витальевич

