



Морилка для дерева (сухая)

Химическая основа	Представляет собой смесь кислотных красителей и нигрозина	
Область применения	Предназначена для окраски и исправления дефектов мебели, паркета и различных изделий из дерева в домашних условиях	
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ● образует влагостойкое, светостойкое защитное покрытие ● стойкость к истиранию ● сохраняет и подчеркивает текстуру древесины ● используется как самостоятельно, так и в качестве прочной протравы для последующего покрытия лаком ● возможность получения различной интенсивности окрашивания 	
Технические данные в соответствии с ТУ 2389-003-44297874-99	1. Внешний вид	Однородный порошок соответствующего цвета
	2. Цвет покрытия	орех, дуб, красное дерево,
	3. Оттенок	Близок к стандартному образцу
	4. Концентрация, %	100
	5. Расход (пакет 10 г)	15-20 м ² древесины
Указания к применению	<ul style="list-style-type: none"> ● Перед окраской необходимо подготовить древесину: тщательно отшлифовать шкуркой, очистить от пыли, пятен масла, старого лака. ● Содержимое пакета растворить в 200 мл горячей воды, процедить через марлю в непищевую посуду и добавить еще 200 мл кипяченой воды. Перед окраской проверяют соответствие желаемого оттенка, при необходимости можно разбавить водой до получения нужной интенсивности окраски. 	
Условия хранения и транспортировки	морилка должна храниться в упаковке предприятия-изготовителя в крытых складских помещениях при температуре окружающей среды. Транспортирование лака может быть осуществлено любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.	
Упаковка	Двойной пакет 10 г	
Меры предосторожности	Морилка относится к горючим веществам, ее водный раствор не является пожароопасным. Относится к 3 классу опасных веществ – малоопасные. Все работы проводить в резиновых перчатках. Избегать попадания в органы дыхания и пищеварения. Беречь от детей.	

Морилка разрешен к применению Центром Государственного санитарно-эпидемиологического надзора Санкт-Петербурга, санитарно-эпидемиологическое заключение № 78 01 05 238 П 003418 05 02