

## **NOGALINA polvo** **FICHA TÉCNICA**

### **Características:**

Es un tinte vegetal que se obtiene del árbol del Nogal, en cuya elaboración resulta una escama muy fina que disuelta en agua adquiere un color nogal natural ideal para teñir.

### **Características Físicas y Químicas:**

CONTENIDO AC. HÚMICO .....	60-70%
ESTADO FÍSICO .....	SÓLIDO-ESCAMAS
PUNTO INFLAMACIÓN .....	ININFLAMABLE
PUNTO FUSIÓN .....	640 °C
COV (SUMINISTRO) .....	NO APLICABLE
TEMPERATURA ALMACÉN MÍNIMA .....	5 °C
TEMPERATURA ALMACÉN MÁXIMA .....	40 °C
SOLUBILIDAD EN AGUA .....	98-100%

### **Aplicación**

Se aplica con trapo o brocha.

Mezclar con agua templada. La cantidad de la mezcla depende del color deseado, obteniendo desde un nogal claro hasta un nogal intenso.

Aplicar siempre sobre superficies porosas.

### **Precauciones de Seguridad**

Consulte la etiqueta o para una mayor ampliación solicite la hoja de seguridad para su manipulación y almacenaje.

### **Información General**

La información contenida en el folleto se entrega exclusivamente para la utilización del producto, cualquier problema derivado del uso inadecuado del producto, nos exime de responsabilidades.

Esta hoja informativa, es susceptible de modificaciones periódicas, según nuestra experiencia o de nuevos desarrollos del producto.

