# Manual Técnico

VISCOSIDAD DE

GRAMAJE RECOMENDADO

**APLICACIÓN** 



NOMBRE DEL PRODUCTO	ACEITE DE LINAZA HERVIDO	
DEFINICIÓN TÉCNICA	ACEITE PARA MADERA	
PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	El aceite de linaza hervido protege y sella superficies de mad no pulida.	era DIY PRO
DESCRIPCIÓN	El aceite de linaza hervido contiene aditivos absorbedores de rayos Uv así como fungicidas para aumentar la protección de la madera.	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Peso Específico a 25°C  % Sólidos  Viscosidad CF#4  Aspecto Físico  Tiempo entre mano y mano  Tiempo de secado total.  Caducidad	0.88 – 0.91 gr/ml 67 – 71 % 68 – 78 seg Líquido Ambar 20 min 48 hrs 1 año
TIPO DE APLICACIÓN	Brocha/ Inmersión	

Directa

 $5-7 m^2$  / Litro por capa

técnica



FAMILIA: PROTECTOLACK VERSIÓN: 22/03/2023 IMPRESIÓN: 22/03/2023



# **HI-0010**

# Manual Técnico

## **NOTAS:**

- Para madera sin barnizar
- No aplique el **HI-0010 Aceite de Linaza Hervido** si existe riesgo de lluvia en un plazo de 24 horas.
- La superficie a tratar deberá estar seca y lijada libre de grasa, polvo, y suciedad.
- Aplique el **HI-0010 Aceite de Linaza Hervido** utilizando una brocha, deje 20 minutos y distribuya el exceso de aceite a las áreas mas absorbentes o añada más si es necesario. Repita esta operación hasta que la madera esté saturada.
- El número de manos necesarias dependerá del tipo de madera y su contenido de humedad. Normalmente son adecuadas de 2 a 3 manos. Determinadas maderas duras, únicamente requieren de una a 2 manos.
- Transcurridos 20 a 30 minutos de la última mano aplicada, retire todo el aceite de linaza hervido excedente, esto con un paño o trapo.
- La superficie estará lista para ser utilizada después de 48 horas de haber completado este proceso.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra en un lugar fresco y seco.

### Para Mantenimiento:

- No aplique el **HI-0010 Aceite de Linaza Hervido** si existe riesgo de lluvia en un plazo de 24 horas.
- La superficie a dar mantenimiento deberá estar limpia de grasa, polvo y acabados viejos. Ademas la madera debe estar seca. Aplique el HI-0010 Aceite de Linaza Hervido utilizando una brocha, aproximadamente de 1 litro por 5 − 7 m2 . Deje que el aceite de linaza hervido sea absorbido durante 20 minutos y a continuación remueva todo el excedente utilizando un trapo. Deje que la cubierta seque durante un mínimo de 24 − 48 horas sin aplicar carga.

### ADVERTENCIA

El aceite de linaza hervido contiene aceites secantes, por lo cual los trapos usados y similares deberán ponerse en agua o contenedores de metal sellados ya que pueden provocar riesgo de auto ignición.

### **IMPORTANTE:**

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

 FAMILIA: PROTECTOLACK
 VERSIÓN: 22/03/2023
 IMPRESIÓN: 22/03/2023

