



Bona Oil Care

MANTENIMIENTO DE SUELOS DE MADERA

Para proteger y revivir suelos de madera aceitados



Para protección y renovado de suelos de madera aceitada.

Bona Oil Care es un aceite de mantenimiento de secado rápido para proteger y revitalizar los suelos de madera aceitados. Formulado para mantener el contenido de disolventes al mínimo, sin renunciar a la facilidad de uso y al rendimiento del producto. Se compone de una mezcla de baja viscosidad de diferentes aceites vegetales con una excelente capacidad de penetración. Rellena los poros de la madera para una protección duradera.

- Restaura y protege
- Baja viscosidad
- Excelente penetración
- Aplicación segura en juguetes infantiles



Bona Oil Care

MANTENIMIENTO DE SUELOS DE MADERA

Para proteger y revivir suelos de madera aceitados

DATOS TÉCNICOS

Base del producto:	Aceites vegetales modificados
Color:	Neutral
Disolución:	No diluir
Tiempo de secado:	Mínimo 12 horas*en condiciones de interior normales, 20°C/60% H.R. Debe garantizarse una ventilación adecuada
Herramientas de aplicación:	Bona WoolPad o pad blanco
Limpieza:	Limpiar las herramientas con trementina mineral. El material seco se puede eliminar con aguarrás.
Caducidad:	3 años desde la fecha de producción, en su recipiente original sin abrir.
Almacenamiento/ transporte:	La temperatura no debe ser inferior a +5 °C ni superior a +25 °C durante el almacenamiento y el transporte.
Eliminación de residuos:	Los residuos y los recipientes vacíos deberán gestionarse de acuerdo con las normativas locales.
Tamaño del envase:	3 x 5 litros, recipiente metálico (44 cajas por palé) 6 x 1 litro, recipiente de plástico (60 cajas por palé)

Encontrará información detallada adicional en la ficha de datos de seguridad correspondiente.

PREPARACIÓN

En caso necesario, la superficie previamente aceiteada deberá limpiarse a fondo con Bona Oil Soap o Bona Deep Clean Solution y dejarse secar antes de aplicar el aceite.

Deje que el producto alcance la temperatura de la estancia y agite bien el recipiente antes de utilizarlo. **La temperatura mínima de uso es de 16°C.**

APLICACIÓN

1. Distribuya una capa fina de aceite sobre una sección del suelo usando un Bona Woolpad o un pad blanco acoplado a una máquina pulidora.
2. Retire sin demora el material sobrante con paños de

algodón y deje secar la superficie durante un mínimo de 12 horas. Prevea un tiempo de secado más largo en maderas densas y exóticas y si la temperatura es baja.



Bona Oil Care

MANTENIMIENTO DE SUELOS DE MADERA

Para proteger y revivir suelos de madera aceitados

ADVERTENCIA: BONA OIL CARE CONTIENE ACEITES SECANTES. EXISTE RIESGO DE AUTOIGNICIÓN. LOS MATERIALES USADOS COMO PAÑOS, WOOL PADS Y MATERIALES SIMILARES DEBEN SUMERGIRSE EN AGUA O INTRODUCIRSE EN RECIPIENTES METÁLICOS SELLADOS.

RENDIMIENTO

~50-100 m²/litro, dependiendo del estado del suelo.

MANTENIMIENTO

Limpie el suelo regularmente utilizando una mopa seca y/o un aspirador. En caso necesario, limpie con una fregona añadiendo Bona Oil Soap al agua. Aplique siempre el método más seco posible. Aplique Bona Oil Care con frecuencia para garantizar que los poros de la madera permanezcan saturados y no puedan recoger

suciedad ni humedad. La frecuencia de esta operación viene determinada por el nivel de desgaste y puede variar desde cada tres años en un entorno doméstico hasta varias veces al año en un entorno comercial. Tiene a su disposición instrucciones de mantenimiento detalladas en www.bona.com

La información facilitada en este documento y en todos los demás consejos y recomendaciones que ofrecemos para ayudar y asistir al profesional se basa en experiencias previas y pruebas exhaustivas, pero puede no ser completa. Debido a la amplia gama de usos y condiciones de aplicación posibles de nuestros productos, no eximimos a los usuarios de la necesidad de realizar sus propias pruebas o de solicitar asesoramiento técnico a Bona antes de su uso. Bona solo puede garantizar sus productos y no la construcción en su conjunto. Respete las recomendaciones del fabricante del suelo y las disposiciones de las normas pertinentes.