

Klean-Strip® El Aceite de Linaza Hervido es un acabado y protector natural de la madera; es un extracto de la semilla de la planta de lino, procesado, para que seque más rápido que el aceite de linaza crudo. El aceite de linaza hervido protege y sella superficies de madera no pulida y produce un lindo acabado, fácil de aplicar con la mano en madera fina y antigüedades.

INSTRUCCIONES DE USO: **Aditivo para pintura:** SAñadido para pintura: Se puede agregar una pequeña cantidad de aceite de linaza hervido a la pintura a base de aceite para mejorar el flujo, disminuir la resistencia de la brocha, y aumentar tanto el brillo como la durabilidad de la pintura seca. Siga las instrucciones del fabricante del recubrimiento en cuanto a la adición de aceite de linaza hervido. No utilice más de la cantidad recomendada. **Muebles:** El aceite de linaza hervido se puede utilizar para desarrollar toda la calidez y el lujo de la madera sin acabar, y aumentar su resistencia a las marcas de agua, los rasguños y las deformaciones. Aplique frotando aceite de linaza hervido en la superficie y deje que penetre en la madera durante 5 a 10 minutos. Remueva el exceso de aceite mediante un paño limpio y seco. **Culatas de rifles:** Aplique frotando aceite de linaza hervido en las culatas sin acabar de rifles para resaltar su belleza natural y proteger la madera. Remueva cualquier exceso de aceite mediante un paño limpio y seco. Otros usos: Aplique aceite de linaza hervido para acondicionar implementos agrícolas y de jardín y para ayudar a proteger las superficies metálicas contra el óxido.

SUGERENCIAS ÚTILES: El aceite de linaza hervido debe penetrar la superficie de la madera para que se seque completamente. Cualquier exceso de aceite que quede en la superficie después de la aplicación se debe remover pasando un trapo limpio, seco y sin pelusa. Una acumulación excesiva de aceite de linaza hervido hará que se forme un residuo gomoso o un acabado manchado sobre la superficie de la madera. **LIMPIEZA:** Limpie las herramientas y los equipos con diluyente de pintura, aguarrás mineral o trementina.

PUEDE CAUSAR COMBUSTIÓN ESPONTÁNEA. IRRITA LOS OJOS Y LA PIEL. Contiene aceite de linaza. El aceite de linaza hervido genera calor a medida que se seca, lo cual puede causar la combustión espontánea de los materiales que hicieron contacto con este producto. Los trapos aceitosos, los desechos y otros materiales aceitosos que hicieron contacto con el aceite de linaza hervido pueden causar incendios por combustión espontánea si no se manejan apropiadamente.

TENGA EXTREMA PRECAUCIÓN. Inmediatamente después del uso y antes de desecharlo o almacenarlo, usted **DEBE:** 1. Lavar los trapos a mano minuciosamente con agua y detergente en el exterior, en una cubeta, y enjuague. Repita el lavado y enjuague hasta que usted haya removido todo el aceite de todos los paños, herramientas, trapos, papel, ropa, fregonas (trapeadores) y cualquier otro material que haya estado en contacto durante el uso o como resultado de un derrame accidental. 2. Extienda en exteriores todos los materiales enjuagados para que se sequen alisándolos hasta su tamaño completo, durante al menos 24 horas a temperaturas superiores a 4.4 °C (40 °F) hasta que estén completamente secos.

PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE INGESTIÓN, llame a un médico inmediatamente. Llame al centro de control toxicológico al 1-800-222-1222 o a la sala de emergencias de un hospital para más instrucciones. **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS,** enjuague de inmediato con agua, quite los lentes de contacto en caso de llevarlos, continúe enjuagando con agua durante al menos 15 minutos y a continuación obtenga asistencia médica de inmediato. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL,** lave inmediatamente con jabón y agua. Si persiste la irritación, solicite atención médica.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Categoría de producto: Diluyente de pintura • COV MÁX.: 3%

AVISO!
El recipiente vacío
puede contener vapores
explosivos. No corte, pinche
o suelde sobre o cerca a
este recipiente.

ATTENTION
When empty, may
contain explosive
vapors. Do not cut,
puncture or weld on or
near this container.

PAINT RELATED MATERIAL



Klean-Strip® Boiled Linseed Oil is a classic wood finish and natural protectant that is produced from the seed of the flax plant and processed so that it will dry faster than raw linseed oil. Boiled Linseed Oil protects and seals unfinished wood surfaces and produces a beautiful hand-rubbed finish on fine wood and antiques.

DIRECTIONS FOR USE: **Paint Additive:** A small amount of Boiled Linseed Oil may be added to oil-based paint to improve flow, lessen brush drag, and increase both the gloss and durability of the dried paint. Follow the coating manufacturer's instructions for the addition of Boiled Linseed Oil. Do not use more than the recommended amount. **Furniture:** Boiled Linseed Oil can be used to develop the full warmth and richness of unfinished wood and increase its resistance to water-marks, scratches and warping. Rub Boiled Linseed Oil into the surface and allow 5 to 10 minutes to penetrate the wood. Remove excess oil with a clean, dry cloth. **Gunstocks:** Rub Boiled Linseed Oil into unfinished gunstocks to bring out their natural beauty and protect the wood. Remove any excess oil with a clean, dry cloth. **Other Uses:** Apply Boiled Linseed Oil to condition farm and garden implements and to help protect metal surfaces from rust.

HELPFUL TIPS: Boiled Linseed Oil must penetrate the surface of the wood in order to completely dry. Any excess oil remaining on the surface after application should be removed by wiping with a clean, dry lint free rag. An excessive buildup of Boiled Linseed Oil will cause a gummy residue or blotchy finish to form on the surface of the wood. **CLEAN-UP:** Clean tools and equipment with Paint Thinner, Mineral Spirits or Turpentine.

WARNING! CAN CAUSE SPONTANEOUS COMBUSTION. EYE AND SKIN IRRITANT. Contains Linseed Oil. Boiled Linseed Oil generates heat as it dries, which can cause the spontaneous combustion of materials contacted by this product. Oily rags, waste, and other oily materials contacted by Boiled Linseed Oil can cause spontaneous combustion fires if not handled properly.

USE EXTREME CAUTION. Immediately after use and before disposal or storage, you **MUST:** 1. Handwash rags thoroughly with water and detergent outside in a bucket and rinse. Repeat washing and rinsing until you have removed all oil from all cloths, tools, rags, paper, clothing, mops and any other materials contacted during use or as a result of an accidental spill. 2. Spread all rinsed materials outside to dry by flattening them out to their full size for at least 24 hours at temperatures above 40°F until completely dry.

FIRST AID: IF SWALLOWED, call physician immediately. Call a Poison Control Center at 1-800-222-1222 or hospital emergency room for instructions. **IN CASE OF EYE CONTACT,** immediately flush with water, remove any contact lens, continue flushing with water for at least 15 minutes, then get immediate medical attention. **IN CASE OF SKIN CONTACT,** immediately wash with soap and water. If irritation persists, get medical attention.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

Product Category: Paint Thinner • MAX VOC: 3%

For assistance: Call the Barr Help Line at 1-800-398-3892
Monday through Friday, 8:00am to 4:30pm CT

CLO45 / J10029

©2023, W.M. Barr & Co., Inc.
Memphis, TN 38113
www.kleanstrip.com

