

General Use Suggestions: Apply to raw wood only (except for additional coats and natural rubbed finishes). Linseed Oil should penetrate the wood to be effective. Mix two parts Sunnyside Mineral Spirits or Sunnyside Specs Paint Thinner with one part Linseed Oil. Mix only enough for each application. Always wipe off excess after allowing 5 to 10 minutes to penetrate. Wood finished with Linseed Oil can be further finished with paste wax, polyurethane or alkyd varnish. Boiled Linseed Oil may be added directly to oil base paints and stains. Add only enough to achieve the desired brushing consistency. Tools and equipment should be cleaned with Sunnyside Specs Paint Thinner or Mineral Spirits.

Sugerencias para uso general: Aplique sólo en maderas sin acabado (excepto en los casos en los que aplique capas adicionales y en acabados pulidos al natural). Para ser eficaz, el aceite de linaza debe penetrar la madera. Mezcle dos partes de diluyente de pintura con una parte de aceite de linaza cocido. Sólo mezcle lo que necesite para cada aplicación. Después de dejar penetrar durante un lapso de 5 a 10 minutos, retire siempre el exceso con un paño. Sobre la madera acabada con aceite de linaza se puede aplicar cera en pasta o barniz poliuretánico o alquílico. El aceite de linaza cocido se puede agregar directamente a pinturas y tinturas al aceite. Agregue sólo lo suficiente como para lograr la consistencia deseada para su aplicación con pincel. Las herramientas y el equipo se deben limpiar con diluyente para pintura.

DANGER: RAGS, STEEL WOOL OR WASTE SOAKED WITH BOILED LINSEED OIL MAY SPONTANEOUSLY CATCH FIRE IF IMPROPERLY DISCARDED. IMMEDIATELY AFTER EACH USE, PLACE RAGS, STEEL WOOL OR WASTE IN A SEALED, WATER-FILLED METAL CONTAINER. The time frame and conditions under which materials may spontaneously catch fire are unpredictable. If rags or other application materials (including any materials containing linseed oil mixtures) are to be set aside, even for short periods of time, they should be placed in sealed, water-filled metal containers until final disposal. Do not take internally. Do not transfer to unlabeled containers.

WARNING: THIS PRODUCT CONTAINS CHEMICALS KNOWN TO THE STATE OF CALIFORNIA TO CAUSE CANCER AND BIRTH DEFECTS, OR OTHER REPRODUCTIVE HARM.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

PELIGRO: LOS TRAJOS, LA LANA DE ACERO O LOS DESECHOS REMOJADOS EN ACEITE DE LINAZA COCIDO PUEDEN ENCENDERSE EN FORMA ESPONTÁNEA SI SE DESECHAN EN FORMA INADECUADA. INMEDIAMENTE DESPUÉS DE CADA USO, COLOQUE LOS TRAJOS, LA LANA DE ACERO O LOS DESECHOS, EN UN RECIPIENTE METÁLICO SELLADO Y LLENO DE AGUA. El marco de tiempo y las condiciones bajo las cuales los materiales pueden arder en forma espontánea son impredecibles. Si los trapos u otros materiales de aplicación (incluyendo cualquier material que contenga mezclas de aceite de linaza) van a dejarse a un lado, incluso por breves períodos de tiempo, deben ser colocados en recipientes metálicos sellados y llenos de agua hasta que sean desechados en forma permanente. No lo ingiera. No lo transfiera a recipientes sin etiquetar.

ADVERTENCIA: ESTE PRODUCTO CONTIENE QUÍMICOS QUE DE ACUERDO CON EL ESTADO DE CALIFORNIA PUEDEN CAUSAR CÁNCER Y DEFECTOS DE NACIMIENTO U OTRO DAÑO REPRODUCTIVO.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



sunnyside

Boiled Linseed Oil Aceite de Linaza Cocido

Quality Finish for Wood Furniture
and Antiques

Extends and Fortifies Oil-Based
Paints

Penetrates and Protects Wood

872G5

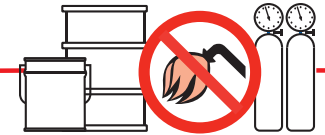
CAUTION!
OIL SOAKED MATERIALS MAY
SPONTANEOUSLY IGNITE.
Carefully read all cautions elsewhere
on this container.

¡PRECAUCIÓN!
LOS MATERIALES REMOJADOS EN ACEITE PUEDEN
ENCENDERSE EN FORMA ESPONTÁNEA.
Lea atentamente y siga las advertencias que se incluyen
en este envase.

5 GALLONS ■ (18.925 LITERS)

Sunnyside Boiled Linseed Oil is a drying oil extracted from the seed of the flax plant and processed with special additives which shorten its drying time, usually 12 to 18 hours depending on conditions. It is an excellent choice as an extender and fortifier of oil base paints, stains and primers. It assures a uniformly tough, elastic and glossy film that repels water, resists weathering, retards chalking and prolongs paint film life. In addition, Boiled Linseed Oil is an easy to use, quality finish for fine woods, furniture and antiques.

El aceite de linaza cocido es un aceite de secado, extraído de la semilla del lino y procesado con aditivos especiales, que reduce el tiempo de secado, generalmente de 12 a 18 horas dependiendo de las condiciones existentes. Es una excelente opción como diluyente y fortificador de pinturas, tinturas e imprimadores al aceite. Asegura una película duradera, elástica y brillante que repele el agua, es resistente a las condiciones climáticas adversas, retrasa el desprendimiento y prolonga la durabilidad de la película de pintura. Además, el aceite de linaza cocido es fácil de usar, proporciona un acabado de calidad para maderas finas, muebles y antigüedades.



WARNING!

When empty, hazardous liquid and/or vapor may remain in this container and can be dangerous. Do not pressurize, cut, weld, braze, solder, drill, grind or expose to heat, sparks, flame or other sources of ignition. It may explode. Do not reuse empty container. Dispose of properly.

In case of fire: Use foam, CO2 or dry chemical. Do not use direct water stream, it will spread fire.

In case of spills or leaks: SMALL SPILLS: Soak up with absorbent material. LARGE SPILLS: Dike and pump into drums. Prevent material from entering drains, sewers or waterways.

Chemical emergency: Spill, Leak, Exposure or Accident, CALL-CHEMTREC evenings or weekends 800-424-9300. During normal business hours (847) 541-5700.

This product for industrial use ONLY: Use gloves and eye protection when handling. Ground container when transferring contents.

HAZARD RATINGS/CLASIFICACIONES DE RIESGOS:

HEALTH/SALUD	1
FLAMMABILITY/INFLAMABILIDAD	1
REACTIVITY/REACTIVIDAD	0

¡ADVERTENCIA!

Al vaciar este envase, puede quedar líquido o vapor peligroso al interior del mismo, lo cual puede ocasionar riesgos. No aplique presión ni corte, suelde de ninguna manera, perforo, esmerile, ni exponga a fuentes de calor, chispas, llama u otras fuentes de encendido. Este envase puede explotar. No vuelva a usar el envase vacío. Devuelva los envases vacíos a su proveedor para que sea reacondicionado profesionalmente para asegurar su seguridad; otros envases deben ser desechados adecuadamente.

En caso de incendio: Use espuma, CO2 o químicos secos. No use un chorro directo de agua; esto causará que la llama se expanda.

En caso de derrames o pérdidas: DERRAMES PEQUEÑOS: Recoger con material absorbente. DERRAMES GRANDES: Contener y bombear en tambores. Evite que el material ingrese a los drenajes, cañerías o corrientes de agua.

Emergencia de carácter químico: Derrame, pérdida, exposición o accidente: LLAME A CHEMTREC en la tarde o fines de semana al: (800) 424-9300. Durante el horario de trabajo (800) 323-8611.

Este producto es entendido SOLAMENTE para uso industrial: Cuando lo maneje, use guantes y protección para los ojos. Aplique una conexión a tierra cuando transvasa el contenido.



SUNNYSIDE CORPORATION
Wheeling, IL 60090-6095

872G5

For more information contact us at 1-800-323-8611
or visit us on the web at www.sunnysidecorp.com.
© 2016 S.C.

