

8.625"

**PRO
CHEM**

**ELECTRO
SOLV**

II

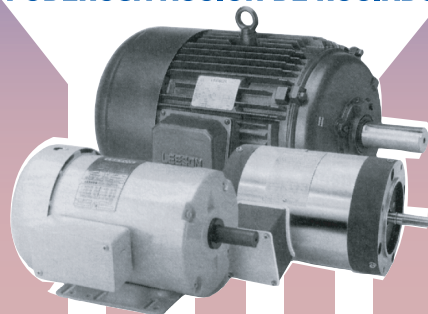
**SAFETY SOLVENT
SOLVENTE DE SEGURIDAD**

- FAST DRYING - DE SECADO RÁPIDO
- NON-FLAMMABLE - NO INFLAMABLE

**ENERGIZED ELECTRICAL CLEANER
Limpiador de Equipamiento Eléctrico Energizado**

POWERFUL FLUSHING ACTION

PODEROSA ACCIÓN DE ROCIADO



**30,000 VOLT DIELECTRIC STRENGTH
RESISTENCIA DIELECTRICA DE 30.000 VOLTIOS**

DANGER/PELIGRO

Contents under pressure. / Contenido bajo presión.
Vapors harmful. / Vapores nocivos.
May be harmful if swallowed.
Puede ser dañino si se ingiere.
Skin and eye irritant. / Irritante para la piel y los ojos.
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
Read carefully other precautions on back panel.
Lea atentamente otras precauciones en el panel posterior.

NET WT./PESO NETO: 20 OZ (1 LB 4 OZ) 567 g

ELECTRO SOLV II

**ENERGIZED ELECTRICAL CLEANER
LIMPIADOR DE EQUIPAMIENTO
ELÉCTRICO ENERGIZADO**

A residue free, super fast drying, high power spray that dissolves grease and rinses away dirt and grime without injury to working parts. Contains an accepted replacement for 1,1,1-Trichloroethane under the EPA SNAP program. Contains no CFC's, ozone depleting chemicals or petroleum distillates. Features a 30,000 volt dielectric strength. High dielectric strength combined with nonflammability make this the only degreaser safe for use on motors, generators, relays, and control panels even while equipment is in operation. Energized equipment use only. Not to be used for motorized vehicle maintenance, or their parts.

ELECTRICAL USES:

Marine Equipment, Industrial Equipment, Heating and Air Conditioning Equipment, Refrigeration Equipment, Generators, Electric Motors, Windings, Power Tools and Food Processing Equipment.

DIRECTIONS:

Saturate part to be cleaned. Wipe or allow to air dry. For heavily encrusted areas, brush, then rinse off with a second application. May remove some paints, pre-testing is suggested. **CAUTION:** Intentional misuse by concentrating and inhaling the product can be harmful or fatal.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.
NOT FOR SALE OR DISTRIBUTION IN CALIFORNIA.
See Safety Data Sheet for complete safety information.**

Un aerosol de alta potencia, libre de residuos, de secado rápido, que disuelve la grasa y enjuaga la suciedad y la mugre sin daños en las piezas de trabajo. Contiene un reemplazo aceptado para 1,1,1-Tricloroetano bajo el programa SNAP de la EPA. No contiene CFCs, productos químicos que agotan el ozono o destilados de petróleo. Cuenta con una resistencia dieléctrica de 30.000 voltios. La alta resistencia dieléctrica combinada con la no inflamabilidad hace que este sea el único desengrasante seguro para uso en motores, generadores, relés y paneles de control incluso mientras el equipo está en funcionamiento. Para uso en equipos energizados solamente. No debe utilizarse para el mantenimiento de vehículos motorizados ni sus partes.

USOS ELÉCTRICOS:

Equipos Marinos, Equipos Industriales, Equipos de Calefacción y Aire Acondicionado, Equipos de Refrigeración, Generadores, Motores Eléctricos, Bobinados, Herramientas Eléctricas y Equipos de Procesamiento de Alimentos.

INSTRUCCIONES:

Sature la pieza a limpiar. Pase un trapo o permita que se seque al aire. Para áreas fuertemente incrustadas, cepille, luego enjuague con una segunda aplicación. Puede quitar algunas pinturas, se sugiere hacer una prueba previa. **PRECAUCIÓN:** El mal uso intencional al concentrar e inhalar el producto puede ser dañino o fatal.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
NO PARA LA VENTA O DISTRIBUCIÓN EN CALIFORNIA
Mire la Hoja de Datos de Seguridad para la información completa de seguridad la ropa contaminada.**

Made in the USA with
globally sourced materials.
Hecho en los Estados
Unidos con materiales
globalmente fuentes.



• NON-CORROSIVE / NO CORROSIVO • NON-CONDUCTIVE / NO CONDUCTIVO
• NON-COMBUSTIBLE / NO COMBUSTIBLE

DANGER:

Contains gas under pressure; may explode if heated. Harmful if inhaled. May cause drowsiness or dizziness. May be harmful if swallowed. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Suspected of causing genetic defects. May cause cancer. Harmful to aquatic life with long lasting effects.



PRECAUTIONS: Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapors/spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Dispose of contents/container to disposal recycling center. Under RCRA it is the responsibility of the user of the product to determine at the time of disposal whether the product meets RCRA criteria for hazardous waste. Waste management should be in full compliance with federal, state and local laws. Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves, protective clothing, eye protection/face protection. For specific treatment see section 4 of SDS. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Avoid release to the environment. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Read label before use.

FIRST AID: IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. **IF ON SKIN:** Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. **IF EXPOSED OR CONCERNED:** Get medical advice/attention. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

PELIGRO: Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Nocivo si se inhala. Puede provocar somnolencia o vértigo. Puede ser dañino si se ingiere. Causa irritación de la piel. Provoca irritación ocular grave. Sospechoso de causar defectos genéticos. Puede causar cáncer. Nocivo para la vida acuática con efectos duraderos.

PRECAUCIONES: Evite respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. Use solo al aire libre o en un área bien ventilada. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el contenedor bien cerrado. Tienda cerrada con llave. Eliminar el contenido/recipiente en un centro de reciclaje de eliminación. Según RCRA, es responsabilidad del usuario del producto determinar en el momento de la eliminación si el producto cumple con los criterios de RCRA para desechos peligrosos. La gestión de residuos debe cumplir plenamente con las leyes federales, estatales y locales. Lávese bien después de manipularlo. Use guantes protectores, ropa protectora, protección para los ojos/la cara. Para un tratamiento específico, consulte la sección 4 de SDS. Obtenga instrucciones especiales antes del uso. No manipule hasta que haya leído y entendido todas las precauciones de seguridad. Evitar su liberación al medio ambiente. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No Fumar. Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. Si se necesita consejo médico, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. Mantener fuera del alcance de los niños. Lea la etiqueta antes de usar.

PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE INHALACIÓN: Lleve a la persona al aire libre y manténgala cómoda para respirar. Llame a un CENTRO DE ENVENENAMIENTO/médico si no se siente bien. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. Si se produce irritación de la piel: Obtener consejo/atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. EN CASO DE exposición o preocupación: Consiga consejo/atención médica. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si tiene y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste: Consiga consejo/atención médica.

CONTAINS (CAS#): TRICHLOROETHYLENE (0000079-01-6), CO2 (0000124-38-9)

Telephone Emergency: INFOTRAC 1-800-535-5053

Pro Chem, Inc.
1475 Bluegrass Lakes Parkway • Alpharetta, GA 30004
TO REORDER: 1-800-241-8180 • Procheminc.com

Procheminc.com

TO REORDER CALL 1-800-241-8180

7.406"

LB2-4648 20230731

Corner Radius .125"