

Potente acción limpiadora, se evapora rápidamente y no deja capa residual. Disuelve rápidamente grasa, aceites y sedimentos. Al eliminar residuos y contaminantes, incrementa el rendimiento de la máquina y prolonga su vida útil. Químicamente estable, no conductor y no corrosivo. No presenta riesgo de ignición ni contaminación. Aprobado por el Departamento de Agricultura de EE.UU. (USDA) para uso en plantas y frigoríficos de carne vacuna y de aves sujetas a inspección federal.

INSTRUCCIONES: leer en su totalidad el contenido de la etiqueta antes de usar el producto.

1. Desmontar piezas, tapas y otros elementos del equipo para dejar expuesta la parte interior del mismo. Para obtener óptimos resultados, limpiar primero las superficies muy sucias con una esponja o un cepillo de alambre. 2. Frotar el desengrasante hasta que el o los elementos queden limpios. Usar el tubo largo para aplicar el producto en áreas de difícil acceso. 3. Dejar secar y ventilar bien las partes tratadas antes de volver a usar el equipo. 4. El tiempo de secado se puede reducir usando un paño absorbente seco o Duster™ de CRC. 5. No usar este producto en plásticos modernos, tales como LEXAN®, ABS y Noryl®. Si no está seguro del tipo de material, pedir información al fabricante del equipo o probar el producto en un área pequeña antes de usarlo. 6. No apto para uso en equipos electrónicos delicados o sensibles, tal como computadores, reproductores de casettes o videocámaras. En este caso, usar un limpiador CRC para equipos de precisión. 7. Por razones de seguridad, no aplicar el producto en equipos energizados.

ADVERTENCIA: no perforar ni incrustar el envase, ni guardarlo a temperatura ambiente superior a 120° F (49° C). El envase puede explotar al ser expuesto a altas temperaturas. No dejar el envase expuesto a la luz directa del sol ni cerca de fuentes de calor. La inhalación del producto es perjudicial para la salud. La exposición excesiva a los vapores del producto puede causar irritación de los ojos, de la piel y de las vías respiratorias superiores, síntomas relacionados al sistema nervioso central, arritmia cardíaca, pérdida del conocimiento, e incluso la muerte. La inhalación deliberada del producto concentrado puede ser perjudicial para la salud, e incluso fatal. A temperatura normal de uso, este producto no representa riesgo de ignición ni de combustión. En altas concentraciones, este producto se puede quemar. No usar este producto en equipos energizados ni cerca de llamas o arcos. Verificar que el equipo limpiado se haya ventilado bien y esté totalmente seco antes de ponerlo en marcha. Usar únicamente en áreas bien ventiladas. Evitar la inhalación continua de vapores y rocio del producto. Evitar que entre en contacto con la piel y los ojos. Los vapores del producto son más densos que el aire, y se pueden depositar en áreas bajas, pozos, ambientes cerrados, cuevas y otras áreas no ventiladas. Si no hay suficiente ventilación, usar equipo respiratorio de seguridad. **PRIMEROS AUXILIOS:** si entra en contacto con los ojos y/o con la piel, lavarse con agua durante 15 minutos. Si se ha ingerido el producto, no inducir el vómito. Si se ha inhalado excesivamente, retirar la persona afectada al aire libre. Si la persona no respira, administrar respiración artificial. Si se presentan dificultades respiratorias, administrar oxígeno. Si se presentan síntomas graves de exposición, llamar a un médico inmediatamente. Consultar la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales para obtener más información sobre este producto. **NOTA AL MEDICO:** la exposición excesiva al producto causa síntomas de náuseas y podría incrementar provisionalmente la ritmabilidad cardíaca.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Industrial strength cleaner evaporates rapidly and leaves no residue. Quickly dissolves grease, oil and sludge. Helps to increase equipment life by removing foreign materials that lower operating efficiency. Chemically stable, non-conductive and non-corrosive. No flash or fire point. Authorized by USDA for use in federally inspected meat and poultry plants.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

1. Remove mechanical plates, covers, etc. to expose equipment interior. For best results, remove heavy deposits of contaminants by scraping with a knife or wire brush. 2. Spray until clean. Use extension tube for hard-to-reach areas. 3. Allow equipment to fully dry and vent before using. 4. Drying time can be accelerated by using a dry, absorbent cloth or CRC Duster. 5. Do not use on modern plastics such as LEXAN®, ABS and Noryl®. If uncertain, check with the manufacturer or test on a small area before using. 6. Not for use on sensitive electronics, computers, tape decks or VCRs. Use a CRC precision cleaner. 7. For personal safety, do not apply while equipment is energized.

WARNING: Do not puncture, incinerate, or store can above 120°F. Exposure to high temperature may cause can to burst. Do not place in direct sunlight or near any other heat sources. Harmful if inhaled. Overexposure can cause eye and skin irritation, irritation to upper respiratory tract, nervous system effects, irregular heartbeats, unconsciousness and death. Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal. This product has no flash or fire point at normal handling temperatures. In high concentrations, this product can be made to burn. Do not use on energized equipment or near flames or arcs. Make sure equipment is thoroughly dry and vented before reusing. Use only in a well ventilated area. Avoid continuous breathing of vapor and spray mist. Avoid contact with skin and eyes. Vapors are heavier than air and can collect in low areas, pits, small rooms and other unventilated areas. If ventilation is not adequate, respiratory protection should be used. **FIRST AID:** In case of eye or skin contact flush with water for 15 minutes. If swallowed, do not induce vomiting. If too much is breathed, remove to fresh air. If not breathing give artificial respiration. If breathing is difficult, give oxygen. For severe overexposure call a physician immediately. For additional information, consult the Material Safety Data Sheet for this product. **NOTE TO PHYSICIAN:** Overexposure will cause symptoms of nausea and may temporarily increase cardiac irritability.

©2001 CRC Industries, Inc.
Warminster, PA 18974
CRC#458
(215) 674-4300

01A
Hecho en E.U.A.
Made in U.S.A.
www.crcindustries.com

KEEP AWAY FROM CHILDREN



**Industrial
Desengrasante
para servicio
pesado**

**Limpia grasa y aceite
No deja capa residual
No presenta riesgo de ignición
ni combustión.**

**Industrial
Heavy
Duty
Degreaser**

**Removes Grease and Oil
Leaves No Residue
No Flash or Fire Point**

ADVERTENCIA: LA INHALACIÓN DE LOS VAPORES ES PERJUDICIAL. CONTENIDO A PRESIÓN.

Leer las advertencias al dorso

WARNING: VAPOR HARMFUL. CONTENTS UNDER PRESSURE. Read warnings on back panel.

Contenido Neto 539 g (1 lb. 3 onz) No. 83095

Net Wt. 1 lb. 3 oz. (539 g) No. 83095

TODO EL PRODUCTO USADO O NO UTILIZADO DEBE SER DESHECHADO DE ACUERDO CON LOS REGLAMENTOS. ALL USED AND UNUSED PRODUCT SHOULD BE DISPOSED OF IN CONFORMANCE WITH REGULATIONS.

