

**CRC** Super Degreaser™

Limpiaador de fórmula de tecnología avanzada, de uso industrial y de alto rendimiento. Rápida acción disolvente y limpiadora de grasas. Se evapora rápidamente, sin dejar residuo. Contribuye a incrementar la vida útil de los equipos, eliminando impurezas que reducen el rendimiento. No corrosivo, químicamente estable y no conductor. No presenta riesgo de ignición ni combustión. Aprobado por el Departamento de Agricultura de EE.UU. (USDA) para uso en plantas e invernáculos de carne vacuna y de ave sujetos a inspección federal.

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

1. Desmontar placas, 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 espátula o un cepillo de alambre. 2. Para usar el producto, perforar la parte superior del envase tal como se indica. Introducir el pañuelo rotador en el envase. Rociar el desengrasante hasta que el o los elementos queden limpios. 3. Dejar secar y ventilar bien las partes tratadas antes de volver a usar el equipo. 4. 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. 5. No apto para uso en equipos electrónicos delicados o sensibles, tal como computadores, microchips de casetes o videograbadores. En este caso, usar un limpiador CRC para equipos de precisión. 6. **Por razones de seguridad, no aplicar el producto en equipos energizados.**

**ADVERTENCIA:** 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. No usar este producto cerca de llamas abiertas; ni de lugares donde se esté soldando o se genere calor excesivo. En contacto con el fuego, el producto puede generar gases irritantes o venenosos, tal como el bromuro de hidrógeno. 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 requiere, no inducir el vomito. 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.

**¡MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**New technology, high performance. Industrial strength cleaner. Quickly dissolves and removes grease. Evaporates rapidly and leaves no residue. Helps increase equipment life by removing efficiency-robbing foreign materials. Non-corrosive, chemically stable and non-conductive. 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. 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. 5. Not for use on sensitive electronics, computers, tape decks or VCR's. Use a CRC precision cleaner. 6. **For personal safety, do not apply while equipment is energized.**

**WARNING:** Harmful if inhaled. Overexposure can cause eye and skin irritation, irritation to upper respiratory tract, central 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. Do not use this product near open flames, welding operations or excessive heat. Fire may produce irritating or poisonous gas such as hydrogen bromide. 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.

**KEEP AWAY FROM CHILDREN**

©2001 CRC Industries, Inc.  
Warminster, PA 18974  
CRC®/ABS  
(215) 674-4500

01A  
Hecho en E.U.A.  
Made in U.S.A.  
[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)



**Industrial**

**Super**

**Degreaser™**

**Limpiador / Desengrasante**

**Fórmula de tecnología avanzada**

**Sin cloro**

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

**Industrial**

**Super**

**Degreaser™**

**Cleaner / Degreaser**

**Advanced Technology Formula**

**Non-Chlorinated**

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

**ADVERTENCIA:** LA INHALACION DE LOS VAPORES ES PERJUDICIAL. CONTENIDO A PRESION.  
Leer las advertencias al dorso.

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

Contenido Neto 510 g (1 lb. 2 onz) No. 83110

Net Wt. 1 lb. 2 oz. (510 g) No. 83110

