

CRC

Freeze-Off®



**Super Penetrant with
Freeze-Shock Action**

**LÍQUIDO LUBRICANTE
SUPER PENETRANTE**

Freezes & Cracks Rust • No Job is Too Tough!



DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. EYE AND SKIN IRRITANT. CONTENTS UNDER PRESSURE. READ WARNINGS ON BACK PANEL.

PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. NOCIVO O FATAL SI SE INGIERE. IRRITANTE PARA LOS OJOS Y LA PIEL. CONTENIDO BAJO PRESIÓN. LEA LAS ADVERTENCIAS EN EL DORSO.

Net. Wt./Cont. Net: 11.5 oz. (326 g) No. 05002



**SCAN CODE
FOR MORE INFO**

CRC Freeze-Off®

CRC Freeze-Off® is a unique Low VOC formula that uses FREEZE SHOCK ACTION to Freeze, Penetrate & Loosen. Upon contact, this super penetrant immediately drops the temperature of the area in direct contact with the spray. The "freezing" effect cracks the rusted surfaces allowing CRC Freeze-Off® high purity penetrating solvent to reach deeper and work more effectively than other penetrants to loosen seized connections.

CRC Freeze-Off® Super Penetrant loosens rusted and corroded nuts, bolts, couplings, fittings, hinges, locks & frozen components. Specially formulated to dissolve rust, gums & corrosion, Lubricating film prevents corrosion and household water. Use on automobiles, boats & watersports equipment, household items, plumbing fixtures, agricultural equipment and sporting goods.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

1. Do not apply while equipment is energized. 2. Spray directly on corroded fasteners from a short distance using straw attachment for at least 10-20 seconds. Maximum chilling effect will take place the longer the product is sprayed. 3. Allow penetrant to seep between joints and surface area for at least 1-2 minutes. 4. Tap joints lightly to speed progress. 5. Loosen or remove fastener. 6. If necessary, repeat steps 2-4 until fastener breaks free. 7. Severely frozen or welded fasteners may require the help of a power tool or nut breaker to loosen. 8. Protect skin from product with gloves for prolonged contact to avoid freezing of fingers during use.

DANGER: Contains 1,1-difluoroethane 75-37-6, aliphatic hydrocarbon 8052-41-3, petroleum distillates 64742-47-8 & 64742-46-7, turpentine oil 8006-64-2, 2-butoxyethanol 111-76-2, and diacetone alcohol 123-42-2. 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 heat source. Contents are extremely flammable. Do not use near open flame or other sources of ignition. Avoid continuous breathing of vapor and spray mist. Avoid contact with skin and eyes. Overexposure to liquid or vapors can cause moderate to severe eye and skin irritation, irritation to upper respiratory tract, central nervous system effects such as headache, dizziness, drowsiness or confusion, or damage to liver, blood system or kidneys. Product may pose an aspiration hazard if swallowed. This product may contain a chemical known to the State of California to cause cancer. Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents can be harmful or fatal. Use with adequate ventilation. Open doors and windows or use other means to ensure a fresh air supply during use and while product is drying. Vapors are heavier than air and can accumulate in low areas. If you experience any symptoms listed on this label, increase ventilation or leave the area.

SPECIAL USAGE WARNINGS: Contents Extremely Flammable. Do not smoke while spraying. Extinguish all flames, pilot lights, and heaters. Vapors will accumulate readily and may ignite. Use only with adequate ventilation; maintain ventilation during use and until vapors are gone. **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. For severe overexposure, call a physician immediately. For additional information, consult the Safety Data Sheet for this product. **DISPOSAL:** All used and unused product should be disposed of in conformance with local, state and federal regulations. Do NOT dump in sewers, floor drains, on the ground or into any body of water.

KEEP AWAY FROM CHILDREN
ELECTRICAL SHOCK HAZARD: This can will conduct electricity. Keep away from all live electrical sources including battery terminals, solenoids, electrical panels and other electronic components. DO NOT use with ignition in "ON" position. Failure to observe this warning may result in serious injury from flash fire and/or electrical shock.

©2013 CRC Industries, Inc. 800-272-8963 Customer Svc
Warminster, PA 18974 800-521-3168 Technical Info
www.crcindustries.com 215-442-6260 SDS
IMPORTADOR:

El Freeze-Off® de CRC® es una fórmula exclusiva de bajo COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) que usa AcCIÓN FREEZE SHOCK para congelar, penetrar y aflojar. Por contacto, este super penetrante inmediatamente disminuye la temperatura del área en contacto directo con el spray. El efecto de "congelamiento" agrieta las superficies oxidadas permitiendo que el solvente penetrante de alta pureza Freeze-Off® llegue más profundo y trabaje más eficientemente que otros penetrantes para aflojar conexiones trabadas.

El Super penetrante Freeze-Off® de CRC® afloja pernos, tuercas, acorrios, empalmes, bisagras, cerraduras y componentes oxidados y corroídos. Especialmente formulado para disolver óxido, goma y corrosión. Película lubricante que previene la corrosión y repele el agua. Para automóviles, boates y equipo de deporte acuático, artículos del hogar, plomería, equipo de agricultura y de deportes.

INDICACIONES: Lea toda la etiqueta antes de usar este producto.

1. No lo aplique sobre equipos encendidos. 2. Rocie directamente sobre pernos oxidados a una distancia corta usando el tubo por unos 10 segundos a 20 segundos. El efecto de congelamiento máximo se incrementará cuanto más producto se rocíe. 3. Deje que el penetrante se oscurezca entre las uniones y la superficie por 1 minuto o 2 minutos. 4. Golpee levemente la unión para acelerar el proceso. 5. Afloje o remueva el perno. 6. Si es necesario, repita los pasos 2-4 hasta que el perno se afloje. 7. Los pernos muy trabados o unidos pueden requerir la ayuda de una herramienta eléctrica para aflojarse. 8. Proteja la piel contra el contacto prolongado con el producto usando guantes para evitar que se congelen los dedos al usarlo.

PELIGRO: Contiene 1,1-difluoroetano 75-37-6, hidrocarburo alifático 8052-41-3, destilados de petróleo 64742-47-8 y 64742-46-7, aceite de trementina 8006-64-2, 2-butoxielanol 111-76-2 y alcohol de diacetona 123-42-2. No perforar, no incinerar, ni almacenar la lata por arriba de 49 °C (120 °F). La exposición a temperaturas elevadas puede hacer que la lata explote. No la ponga bajo la luz solar directa ni cerca de ninguna fuente de calor. El contenido es extremadamente inflamable. No lo utilice cerca de llamas u otras fuentes de ignición. Evite respirar continuamente su vapor y el producto pulverizado. Evite el contacto con la piel y los ojos. La exposición excesiva al líquido o vapores puede causar irritación de moderada a grave de los ojos y de la piel, irritación de las vías respiratorias superiores, efectos en el sistema nervioso central tales como dolores de cabeza, mareos, somnolencia o confusión, o daños al hígado, sistema sanguíneo o riñones. El producto puede presentar riesgo de aspiración si se traga. Este producto contiene una substancia química que el estado de California sabe que causa cáncer. El uso indebido deliberado por la concentración e inhalación del contenido puede ser nocivo o fatal. Utilice con ventilación adecuada. Abra las puertas y ventanas o utilice otro medio para asegurar el suministro de aire fresco durante su uso y mientras el producto esté secando. Los vapores son más pesados que el aire y se pueden acumular en áreas bajas. Si usted presenta alguno de los síntomas indicados en este rótulo, aumente la ventilación o abandone el área.

ADVERTENCIAS ESPECIALES DE USO: Contenido Extremadamente Inflamable. No fume mientras lo rocía. Apague todas las llamas, luces piloto y calentadores. Los vapores se acumularán rápidamente y pueden encenderse. Utilice solamente con ventilación adecuada; mantenga la ventilación durante el uso y hasta que los vapores se hayan ido.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos o la piel, enjuáguelos con agua durante 15 minutos. Si es ingerido, NO induzca al vómito. Si se respira demasiado, remueva la persona al aire fresco. Para exceso de exposición grave, llame inmediatamente al médico. Para información adicional, consulte al importador por la Hoja de Datos de Seguridad de este producto.

DESECHO: Todo el producto usado y no utilizado se debe desechar según las normas locales, estatales o federales. NO lo tire en alcantarillas, desagües de piso, en el suelo o en un cuerpo de agua.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: Esta lata conduce electricidad. Manténgala alejada de fuentes eléctricas con corriente, incluso terminales de baterías, solenoides, paneles eléctricos y otros componentes electrónicos. NO la use con la ignición en la posición "ON". Si no se observa este aviso, pueden ocurrir lesiones graves por combustión espontánea y/o descarga eléctrica.

MADE IN USA / HECHO EN E.U.A.

CRC#4478

13A

DOT 2Q M5749 DSC

