



(05174)

Heavy Duty Silicone

Multi-Use Silicone Lubricant

Stops Rust • Waterproofs • Protects

DANGER: EXTREMELY FLAMMABLE. HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. EYE AND SKIN IRRITANT. CONTENTS UNDER PRESSURE.

READ WARNINGS ON BACK PANEL.

CRC Heavy Duty Silicone is a non-corrosive, VOC compliant formula that lubricates and eliminates squeaking and binding caused by friction. Its film is clean, odorless, and highly resistant to water. Its lubricating properties are retained as low as -40°F and as high as 400°F.

• Lubricates metal, rubber, nylon and wood. • NOT FOR USE ON PLASTICS. • Protects and lubricates tools, jacks, hoists, locks, latches, seat adjusters, zippers, springs and pulleys. • Meets FDA Regulation CFR-21-178.3570 for lubricants with incidental food contact.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

- 1. For personal safety, do not apply while equipment is energized.**
- 2. Cover and protect plastic and painted surfaces from overspray. Check on small area before using. Not for use on automotive interiors.**

(05174)

Silicona industrial

Lubricante multiuso de silicona

Detiene el óxido • Impermeabiliza • Protege

PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. NOCIVO O FATAL SI SE INGIERE. IRRITA LA PIEL Y LOS OJOS. CONTENIDO BAJO PRESIÓN.

Lea las advertencias en el panel de atrás.

La Silicona industrial de CRC es una fórmula no corrosiva que cumple con VOC para lubricar y eliminar el chillido y el atascamiento causados por la fricción. Su película es limpia, inodora y altamente resistente al agua. Sus propiedades lubricantes se mantienen hasta temperaturas tan bajas como -40°F y tan altas como 400°F.

• Lubrica metal, goma, nylon y madera. • NO APTO PARA USAR EN PLÁSTICOS. • Protege y lubrica herramientas, enchufes, elevadores, cerraduras, trabas, ajustes de asientos, cierres, resortes y poleas. • Cumple con la norma FDA CFR-21-178.3570 para lubricantes con contacto incidental con alimentos.

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

- 1. Por su seguridad personal, no lo aplique sobre equipos encendidos.**
- 2. Cubra y proteja las superficies de plástico y pintadas contra el exceso de rocío. Pruébalo en un área pequeña antes de usarlo. No apto para usar en el interior de automóviles.**

3. Apply light, even film.
4. Hold can 8" to 10" away from surface to be sprayed.
5. Use extension tube for pinpoint accuracy.
6. Wipe off excess with cloth.
7. Repeat applications periodically.

WARNING: Contains Acetone 67-64-1, Heptane isomers 142-82-5, Polydimethylsiloxane 63148-62-9 and Liquefied petroleum gas 68476-86-8. 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, and central nervous system effects such as headache, dizziness, drowsiness, or confusion. 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. Product may pose an aspiration hazard if swallowed. This product contains chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

SPECIAL USAGE WARNINGS: Contents Extremely Flammable. Do not smoke while spraying. Extinguish all flames, pilot lights, and heaters. Do not use on energized equipment. Vapors will accumulate readily and may ignite. Use only with adequate ventilation; maintain ventilation during use and until vapors are gone.

3. Aplique una película liviana y uniforme.
4. Sostenga la lata a unas 8" – 10" de la superficie a rociar.
5. Use el tubo de extensión para mejorar la precisión.
6. Limpie el exceso con un trapo.
7. Repita la aplicación periódicamente.

ADVERTENCIA: Contiene acetona 67-64-1, isómeros de heptano 142-82-5, polidimetilsiloxano 63148-62-9 y gas licuado de petróleo 68476-86-8. No lo perforo, incinere o guarde a más de 120°F. La exposición a altas temperaturas puede hacer que explote la lata. No lo coloque bajo la luz directa del sol ni cerca de alguna fuente de calor. Este producto es extremadamente inflamable y debe mantenerse alejado de las llamas y otras fuentes de ignición. Evite respirar continuamente el vapor y la niebla del aerosol. Evite el contacto con los ojos y la piel. La sobre exposición al líquido o al vapor puede causar la irritación moderada o severa de los ojos y de la piel, irritación del tracto respiratorio superior y efectos al sistema nervioso central tales como jaqueca, mareos, somnolencia o confusión. El abuso deliberado concentrando e inhalando el contenido puede ser nocivo o fatal. Úselo con ventilación adecuada. Abra las puertas y las ventanas o utilice otros medios para asegurar el suministro de aire fresco durante el uso y el secado del producto. Los vapores son más pesados que el aire y se pueden acumular en áreas bajas. Si nota cualquiera de los síntomas indicados en ésta etiqueta, aumente la ventilación o aléjese del área. Este producto puede representar un peligro de aspiración si se ingiere. Este producto contiene productos químicos que de acuerdo con el Estado de California producen cáncer, defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.

ADVERTENCIAS ESPECIALES DE USO: Contenido extremadamente Inflamable. No fume mientras lo rocíe. Apague todas las llamas, llamas piloto y calefactores. No lo use en equipos encendidos. Los vapores se acumulan rápidamente y pueden encenderse. Úselo únicamente con ventilación adecuada; mantenga la ventilación durante el

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, 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.

©2012 CRC Industries, Inc., Warminster, PA 18974
www.crcindustries.com

800-272-8963 Customer Svc Made in USA

800-521-3168 Technical Info 12A CRC#519C

uso y hasta que los vapores se hayan disipado.

PRIMEROS AUXILIOS: Si entra en contacto con los ojos o la piel, enjuáguelos con agua durante 15 minutos. Si se traga, NO induzca vómito. Si se inhala demasiado, diríjase al aire libre. En caso de exposición severa, llame inmediatamente a un médico. Por mayor información, consulte el SDS de este producto.

DESECHO: Todo el producto utilizado y sobrante deberá desecharse de acuerdo con las normas nacionales, estatales y locales. No los vierta en desagües, rejillas de piso, en el suelo o en un lago o arroyo.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: Esta lata conduce la electricidad. Manténgala alejada de todas las fuentes activas de electricidad como terminales de baterías, solenoides, paneles eléctricos y otros componentes. No lo use con la llave de encendido en la posición "ON". El no respetar estas advertencias puede causar heridas graves por fogonazos y/o descargas eléctricas.

©2012 CRC Industries, Inc., Warminster, PA 18974
www.crcindustries.com

800-272-8963 Servicio al cliente, Hecho en los EE.UU.

800-800-521-3168 (Información técnica) 12A CRC#519C