

Coil Guard™ mejora la Calidad Interior del Aire (IAQ) y ayuda a prevenir el “Síndrome del calcetín sucio” y los contaminantes industriales. Proporciona una protección ideal en aplicaciones de servicios alimenticios, laboratorios y campos de pruebas.

Coil Guard forma una capa protectora muy duradera y de rápido secado para así facilitar su uso. Coil Guard, ofrece una excelente resistencia al rocío salino y a las acumulaciones de índole químico tales como los residuos de alcohol y jabón. Cuando el producto es adecuadamente aplicado proporciona una excelente resistencia a la intemperie sin decoloración de las superficies. Su alta formulación dieléctrica reduce el riesgo de cortocircuitos accidentales sin producir **tampoco ningún tipo de efecto negativo sobre las propiedades de transferencia de calor de los equipos.**

INSTRUCCIONES:

- Remueva todas las suciedades de la superficie a tratar. Se recomienda efectuar una limpieza de tipo ácida incluso sobre superficies nuevas de manera de asegurar la adherencia adecuada del producto.
- Agite la lata antes de uso. Vuelva a repetir el proceso de agitado a intervalos durante el proceso de aplicación.
- Proteja las áreas adyacentes de las salpicaduras, aplique Coil Guard en un movimiento de barrido.
- Coil Guard proporciona mejores resultados cuando se aplica en 2 ó 3 capas delgadas en lugar de una sola capa gruesa.
- Para mejores resultados aplíquese con la unidad encendida para que el producto fluya profundamente dentro del serpentín, permita 30 minutos de secado. El curado completo se producirá aproximadamente 2 horas después de la aplicación.
- Aplicar cuando el producto, la superficie y la temperatura del aire esté por sobre los 40°F (4°C) y el punto de rocío no esté por dentro de los 5°F (3°C) de la temperatura de la superficie.
- No aplicar en tiempo húmedo o con lluvia inminente, el exceso de humedad interferirá el proceso de curado lo que se traducirá en un lavado del producto.
- Bueno hasta 24 aletas por pulgada.

PELIGRO: ¡EXTREMADAMENTE INFLAMABLE! No rocíe cerca de chispas, calor o llamas. Los vapores podrían acumularse y encenderse en forma explosiva, con peligro de potenciales quemaduras extensas. Mantenga el área de trabajo ventilada durante el uso del producto y hasta que los vapores se hayan ido. **NO FUME.** Apague todas las llamas, luces pilotos y calefactores. Apague hornos, herramientas eléctricas, aparatos eléctricos y cualquier otra fuente de ignición. **CONTENIDO BAJO PRESIÓN.** Evite la exposición prolongada a la luz solar o al calor de radiadores, estufas, hornos, agua caliente y otras fuentes de calor que puedan causar explosión. El calor extremo puede resultar en causa de explosión. No perforo, no incinerar, no almacenar por sobre los 120°F. No descarte o tire la lata vacía en un compactador para basura doméstico.

¡PRECAUCIÓN! CONTIENE TOLUENO

VAPOR DANINO. Úsese bajo adecuada ventilación. Evite la respiración continua de los vapores y nieblas de aerosoles. Para evitar respirar los vapores y nieblas, abra puertas y ventanas en el lugar de aplicación o use otros medios para asegurar la entrada de aire fresco durante la aplicación y secado. Si usted experimenta que sus ojos lagrimean, dolores de cabeza o mareos, aumente el suministro de aire fresco o utilice elementos de protección respiratoria (NOSH/MSHA TC 23°C o equivalente) o abandone el área. Evítense el contacto con piel y ojos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por un lapso de 15 minutos y consiga atención médica. En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón. En caso de dificultades respiratorias proporcionar aire fresco y llamar a un médico.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

ADVERTENCIA: PROPOSICIÓN 65 DE CALIFORNIA: ESTE PRODUCTO CONTIENE PRODUCTOS QUÍMICOS CONOCIDOS EN EL ESTADO DE CALIFORNIA COMO CAUSANTES DE CÁNCER O TOXICIDAD REPRODUCTIVA. LAVE SUS MANOS DESPUÉS DE MANIPULAR.

NO GARANTIZADO: Este producto se proporciona “tal cual”. El vendedor declina expresamente de todas y cada una de las garantías, ya sean expresa, implícita, legal o de otra manera y renuncia específicamente a toda garantía implícita, incluyendo sin limitación, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular o las derivadas por la razón de la costumbre o el uso en el comercio o por los usos habituales.

Fabricado en los EE.UU

Servicio al cliente: 800.995.2222
Emergencias químicas: 800.255.3924

DIVERSITECH

PRODUCT NO.
CGB-AER

Accessories

**Blue
Formula**

Coil Guard™

**Blue Spray on
Metal Protector**

Blue color confirms coverage

*Designed to protect coils
and unit housings from rust
and corrosion*

Protects all metal surfaces

No effect on heat transfer

**FOR PROFESSIONAL USE ONLY
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

**Danger: Extremely flammable
Contents under pressure
Vapor harmful
Harmful or fatal if swallowed**

See Back Panel for Additional Cautions

Net Weight: 19 Fl. Oz.

Coil Guard improves indoor air quality (IAQ) and helps prevent “Dirty Sock Syndrome” and industrial pollutants. Ideal Protection for Food Service Applications. Laboratory and field tested.

Coil Guard forms a very durable protective coating that is fast drying for ease of use. Coil Guard offers excellent resistance to salt spray and chemical buildup such as alcohol and soap residues. When properly applied, Coil Guard provides excellent resistance to weathering without discoloration. The high dielectric formulation reduces risk of accidental electrical shorts and has **no negative effect on heat transfer properties of the equipment.**

DIRECTIONS:

- Remove all soils from the surface to be treated. Acid cleaning is recommended even on new surfaces to ensure proper adherence of product.
- Shake can prior to use and stop occasionally to shake during application process.
- Protect adjacent areas from overspray and apply Coil Guard in an even sweeping motion.
- Coil Guard performs best when applied with 2-3 coats as opposed to one heavy coat.
- For best results run unit when applying to draw the product deep into the coils and allow to dry for 30 minutes. Full cure occurs in approximately 2 hours.
- Apply when product, surface, and air temperature are above 40°F (4°C) and dew point is not within 5°F (3°C) of surface temperature.
- Do not apply in damp weather or with impending rain as excess moisture within full cure time will result in wash out of product.
- Good up to 24 fins per inch.

DANGER! EXTREMELY FLAMMABLE. Do not spray near sparks, heat, or open flames. Vapor will accumulate readily and may ignite explosively, with potential for extensive burns. Keep area ventilated during use and until all vapors are gone. **DO NOT SMOKE.** Extinguish all flames, pilot lights and heaters. Turn off stove, electric tools and appliances and any other sources of ignition.

CONTENTS UNDER PRESSURE. Avoid prolonged exposure to sunlight or heat from radiators, stoves, hot water and other heat sources that may cause bursting. Extreme heat can cause an explosion. Do not puncture, incinerate, burn or store above 120°F. Do not discard empty can in home garbage compactor.

CAUTION! CONTAINS TOLUENE.

VAPOR HARMFUL. Use with adequate ventilation. Avoid continuous breathing of vapor and spray mist. To avoid breathing of vapors and spray mist, open windows and doors or use other means to ensure fresh air entry during application and drying. If you experience eye watering, headaches or dizziness, increase fresh air or wear respiratory protection (NOSH/MSHA TC 23°C or equivalent) or leave the area. Avoid contact with skin and eyes.

FIRST AID - In case of eye contact, flush thoroughly with plenty of water for 15 minutes and get medical attention. For skin contact, wash thoroughly with soap and water. In case of respiratory difficulty provide fresh air and call a physician.

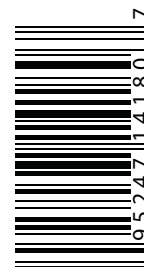
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN.

CALIFORNIA PROPOSITION 65 WARNING: THIS PRODUCT CONTAINS CHEMICALS KNOWN TO THE STATE OF CALIFORNIA TO CAUSE CANCER OR REPRODUCTIVE TOXICITY. WASH HANDS AFTER HANDLING.

NON-WARRANTY: This product is provided “as is”. Seller specifically disclaims any and all warranties, whether expressed, implied, statutory or otherwise and specifically disclaims all implied warranties including without limitation, any implied warranties of merchantability or fitness for a particular purpose or those arising by reason of custom or usage in the trade or by course of dealing.

MADE IN USA

DiversiTech Corporation
6650 Sugarloaf Parkway, Duluth, GA 30097
678-542-3600 www.diversitech.com
800.995.2222 for Customer Service
800.255.3924 for Chemical Emergencies



0