

1st **Zinc**® **PRIMER COAT** **PRIMERA CAPA**

STOP RUST AND CORROSION
DETIENE EL ÓXIDO Y LA CORROSIÓN



Fast Drying Zinc Rich Coating · Cold Galvanizing Color Match Can be top-coated

Secado rápido del revestimiento rico en zinc

Se puede pintar arriba del galvanizado en frío con el mismo color

Professional Formula Developed for the Galvanizing Industry

Fórmula profesional desarrollada para la industria de la galvanización

MEETS OR EXCEEDS PERFORMANCE REQUIREMENTS:
CUMPLE CON O SUPERA LOS REQUISITOS DE DESEMPEÑO:

ASTM-A780, DOD-P-21035B; MIL-P-46105; MIL-P-26915B; SSPC PS-12; PS-20; PS-22; PS-29 & PS-30



Net Wt. 1 gal / 3.78 L

No. FZ-200
Item# 1008227

FOR INDUSTRIAL USE ONLY • SOLO PARA USO INDUSTRIAL

DIRECTIONS FOR USE: Stir thoroughly to ensure complete dispersion of product. Only apply to clean, dry metal. **Brushing:** Use as received in can, stir often. If preferred, thin 8 parts 1st Zinc® to 1 part xylol/xylene. **Spraying: (Compressor Type)** Thin 8 parts 1st Zinc® to 1 part xylol/xylene. **(Airless Type)** No product reduction required. **Drying:** Set to touch in 15-30 minutes at 70° F (21° C) **Coverage:** 570 square feet at 1 mil thickness (174 m²) **Storage:** Store in a cool, dry place.

For Parts and Assemblies to be top coated

Danger: Highly flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. Causes damage to organs through prolonged or repeated exposure.

Precautionary Statements: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking. Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting equipment. Use only non-sparking tools. Take precautionary measures against static discharge. Do not allow contact with water. Do not breathe mist or vapor. Use only with adequate ventilation; maintain ventilation during use and until all vapors are gone. Open doors and windows or use other means to ensure a fresh air supply during use and while product is drying. If you experience any symptoms listed on this label, increase ventilation or leave the area. Wash thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Keep cool. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national regulations. In case of fire: Do not use water, as it may form hydrogen gas.

First Aid: If swallowed: Immediately call a poison center/doctor. Do NOT induce vomiting. If on skin (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash before reuse. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a poison center/doctor if you feel unwell. If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. If exposed or concerned: Get medical advice/attention.

Contains zinc 7440-66-6, xylene 1330-20-7, ethylbenzene 100-41-4, and hydrotreated light distillates 64742-47-8. Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents is illegal and can be harmful or fatal. Inhalation abuse can cause death. For additional information, consult SDS for this product.

INSTRUCCIONES DE USO: Mezcle bien para asegurarse de que el producto quede totalmente disperso. Aplique únicamente sobre metal seco y limpio. **Pincelado:** Utilice como lo recibió en la lata, mezcle con frecuencia. Si lo desea, diluya 8 partes de 1st Zinc® en 1 parte de xilol/xileno. **Pulverización: (Tipo compresor)** Diluya 8 partes de 1st Zinc® en 1 parte de xilol/xileno. **(Tipo sin aire)** No es necesario reducir el producto. **Secado:** Seco al tacto en 15-30 minutos a 70° F (21° C) **Cobertura:** 570 pies cuadrados con un espesor de 1 mm (174 m²) **Almacenamiento:** Almacenar en un área fresca y seca.

Para piezas y ensamblajes a recubrir externamente

Peligro: Líquido y vapores muy inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar somnolencia o vértigo. Susceptible de provocar cáncer. Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

Consejos de prudencia: Procurarse las instrucciones antes del uso. No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Mantener alejado del calor/de chispas/de llamas al descubierto/de superficies calientes. - No fumar. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Utilizar un material eléctrico/de ventilación/iluminación antideflagrante. No utilizar herramientas que produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas. Evitar el contacto con el agua. No respirar nieblas o vapores. Utilice solo con ventilación adecuada; mantenga la ventilación durante la utilización del producto hasta que el vapor haya desaparecido. Abra las puertas y ventanas y utilice otros medios para asegurar la provisión de aire fresco al utilizar el producto y mientras se esté secando. Si presenta algunos de los síntomas enumerados en esta etiqueta, aumente la ventilación o deje el área. Lávese cuidadosamente después de la manipulación. No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara. Mantener fresco. Almacenar en un lugar bien ventilado. Guardar el recipiente herméticamente cerrado. Guardar bajo llave. Eliminación de contenidos / contenedor en consonancia con los reglamentos locales / regionales / nacionales pertinentes. En caso de incendio: No use agua, ya que esto puede formar gas de hidrógeno.

Primeros auxilios: En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico. NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel (o el pelo): Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse. En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. En caso de inhalación: Transportar la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGIA o a un médico si la persona se encuentra mal. En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. En caso de exposición demostrada o supuesta: consultar a un médico.

Su mal uso deliberado, concentrando e inhalando su contenido es ilegal y puede ser perjudicial o fatal. La inhalación abusiva puede causar la muerte. Para mayor información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad para este producto.



©2018 CRC Industries, Inc., 885 Louis Dr., Warminster, PA 18974
800-521-3168 (Technical Information) • 800-272-4620 (Customer Care)

Made in U.S.A. 18A
www.weldald.com



FOR USE IN SHOP APPLICATIONS OR NON-STATIONARY STRUCTURES ONLY.