

- Superior corrosion resistance • 94% zinc metal in dry film
- VOC and MIR compliant • ASTM A780-01
- Resistencia superior a la corrosión
- 94% de metal de zinc en película seca
- Cumple con VOC y MIR
- ASTM A780-01



**TOUCH-UP**



MEETS OR EXCEEDS PERFORMANCE REQUIREMENTS:  
ASTM-A780, DOD-P21035B; MIL-P46105; MIL-P-26915B;  
SSPC PS-12; PS-20; PS-22; PS-29 & PS-30

Part No. AZZ-101

Net Wt. 1 lb (453 g)

**PROFESSIONAL FORMULA • FÓRMULA PROFESIONAL**

**DIRECTIONS:** Ensure surface is clean and dry. Shake can for at least one minute after agitator moves easily. Point orifice away from face and from approximately 12", with a sweeping motion, apply a thin coat. For best results, wait at least 5 minutes between coats, when more than one coat is required. SHAKE CAN OCCASIONALLY DURING USE. AFTER USE, INVERT CAN AND SPRAY FOR 2-3 SECONDS TO CLEAR NOZZLE AND PREVENT CLOGGING.

**CONTAINS NO FLUOROCARBONS**



**DANGER:** Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Causes damage to organs (central nervous system, eyes, respiratory system, liver, kidney) through prolonged or repeated exposure.

**PRECAUTIONARY STATEMENTS:** Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Pressurized container: Do not pierce or burn, even after use. Do not breathe mist or vapor. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wash thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear eye protection/face protection. Store in a well-ventilated place. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national regulations.

**FIRST AID:** 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.

Contains zinc 7440-66-6, acetone 67-64-1, light aromatic solvent naphtha 64742-95-6, and stoddard solvent 8052-41-3.

For additional information, consult SDS for this product.

VOC Category: Metallic Coating | MIR Limit: 1.90 (EPA) / 1.25 (CA)

**INSTRUCCIONES DE USO:** Asegúrese la superficie esté limpia y seca. Agite por lo menos durante un minuto, hasta que el agitador se mueva fácilmente. El orificio de la boquilla debe apuntarse en contra de su cara a una distancia de aproximadamente 12 pulg., con movimientos de barrido, aplique una capa delgada. Para obtener los mejores resultados, espere por lo menos 5 minutos entre capa y capa, cuando se requiera más de una capa. AGITE EL BOTE OCASIONALMENTE AL ESTARLO USANDO. DESPUÉS DE SU USO, DEBE DE INVERTIR EL BOTE Y ACCIONAR LA VÁLVULA POR UNOS 2 A 3 SEGUNDOS PARA LIMPIAR LA BOQUILLA Y ASÍ EVITAR EL TAPONAMIENTO. **NO CONTIENE FLUOROCARBONOS**

**PELIGRO:** Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar somnolencia o vértigo. Provoca daños en los órganos (sistema nervioso central, ojos, sistema respiratorio, hígado, riñón) tras exposiciones prolongadas o repetidas.

**CONSEJOS DE PRUDENCIA:** Mantener alejado del calor/de chispas/de llamas al descubierto/de superficies calientes. - No fumar. No vaporizar sobre una llama al descubierto o cualquier otra fuente de ignición. Recipiente a presión: No perforar ni quemar, incluso después del uso. No respirar nieblas o vapores. Usar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Lávese cuidadosamente después de la manipulación. No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Usar equipo de protección para los ojos/la cara. Almacenar en un lugar bien ventilado. Guardar bajo llave. Proteger de la luz solar. No exponer a una temperatura superior a 50 °C/122 °F. Eliminar el contenido/recipiente conforme a las reglamentaciones local/regional/nacional.

**PRIMEROS AUXILIOS:** 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 TOXICOLOGÍA 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.

Para mayor información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad para este producto.



PLEASE RECYCLE WHEN EMPTY



0 31515 26612 7



**AZZ GALVANIZING™**

[www.azzgalvanizing.com](http://www.azzgalvanizing.com)

Made in the U.S.A.

**AZZ Galvanizing Services**

3100 West 7th Street, Suite 500, Ft. Worth, TX 76107 • Phone: 817-810-0095