



MATHESON

Select®

Manufactured for MATHESON by WELD-AID.

PROTECTIVE COATINGS MATTE ZINC SPRAY

FOR INDUSTRIAL USE ONLY

PARA USO INDUSTRIAL ÚNICAMENTE

PREMIUM ZINC RICH SPRAY GALV (MATTE FINISH)
OVER 500+ HOURS SALT SPRAY PROTECTION
(ASTM D-1748)

MEETS ASTM A780 REQUIREMENTS
EXCELLENTE SURFACE ADHESION
NO OXIDE FILLER

PREMIUM DE ZINC GALVANIZADO (ACABADO MATE)
ROCIADO DE PROTECCIÓN SALINA DE MÁS DE 500 HORAS
(ASTM D-1748)

CUMPLE CON ASTM A780
EXCELENTE ADHESIÓN SUPERFICIAL
NO TIENE RELLENO DE ÓXIDOS

NET WT./Peso Neto 12 oz/340 g

MSG PZ16AMS



6 29020 87921 8

DIRECTIONS: Ensure surface is clean and dry (refer to applicable surface prep method.) Shake can for at least one minute after agitator moves easily. Point orifice approximately 12" from surface and apply a thin coat in a sweeping motion. For best results, shake can occasionally during use and allow 15 minutes between coats, when more than one coat is required. Allow 24 hours for full cure. After use, invert can and spray 2-3 seconds to clear nozzle and prevent clogging.



Danger: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness or dizziness. Suspected of causing cancer. Suspected of damaging the unborn child. May cause 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. 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. Wear protective gloves/protective clothing/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 swallowed: Immediately call a poison center/doctor. Do NOT induce vomiting. 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 acetone 67-64-1, zinc 7440-66-6, methyl isobutyl ketone 108-10-1, n-butyl acetate 123-86-4, toluene 108-88-3, xylene 1330-20-7, and ethylbenzene 100-41-4. For additional information, consult SDS for this product.

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

MATHESON
www.mathesongas.com | 877.684.4427
150 Allen Rd, Basking Ridge, NJ 07920
MADE IN USA

INSTRUCCIONES: Asegúrese de que la superficie este limpia y seca (consulte el método aplicable de la preparación superficial del uso). Agite la lata durante por lo menos un minuto luego que el agitador se mueva libremente. Apunte con el orificio aproximadamente a una distancia de 12" (30 cm) de la superficie y aplique una película fina con un movimiento de barrido. Para obtener mejores resultados, agite la lata de vez en cuando mientras usa el producto y deje pasar 15 minutos entre la aplicación de las capas cuando senecesite mas de una. Deje pasar 24 horas para que se cure completamente. Después de usarse, invierta la lata y rocíe durante 2-3 segundos para despejar la tobera y prevenir obstrucciones.

Peligro: Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Puede ser mortal en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar somnolencia o vértigo. Susceptible de provocar cáncer. Susceptible de dañar al feto. Puede provocar 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. 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. Usar guantes/ropa de protección/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. Eliminación de contenidos / contenedor en consonancia con los reglamentos locales / regionales / nacionales pertinentes.

Primeros Auxilios: En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico. NO provocar el vómito. 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. En caso de exposición demostrada o supuesta: consultar a un médico.

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

WARNING: Cancer and Reproductive Harm -
ADVERTENCIA: Cáncer y Daño Reproductivo -
www.P65Warnings.ca.gov.