

QuestSpecialty

BLING IT ZINC

Shiny Galvanized Coating

BLING IT ZINC

Shiny Galvanized Coating Revestimiento galvanizado brillante

Stops Rust & Corrosion
93% Zinc after Drying
Use on Iron and Steel
Meets ASTM A780 & D520

DANGER/PELIGRO:
EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. CONTAINS
GAS UNDER PRESSURE; MAY EXPLODE IF HEATED.
AEROSOL EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. CONTIENE
GAS A PRESIÓN; PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA.

NET WT. 14 OZ. (397 g)

QuestSpecialty Corporation
P.O. Box 624 • Brenham, TX 77834
800.231.0454 • www.questspecialty.com

SDS AND
PRODUCT INFO



BLING IT ZINC is designed to protect iron and steel surfaces from rust and corrosion. Its high zinc content assures maximum protection on metal surfaces. Dries quickly to a hard film containing 93% zinc dust. Provides two way protection, first with the high zinc content protective coating, secondly with true galvanic action. Galvanic action is effective when surface is scratched, broken or dissipated and moisture is present. Easy to apply. Compares to a hot dip galvanize when applied as a 3 mil thickness. Formulated for use in presence of moisture, salts and acids.

DIRECTIONS: Shake can for a full 60 seconds after rattling of mixing ball begins. If application is to cover a large area, periodically shake can to insure uniform mixing of the contents. Surface to be sprayed should be clean and dry. Holding can 10-12 inches from the surface, apply in thin, even coats until surface is completely covered. Allow 5 to 10 minutes after application before handling. After spraying, turn can upside down and spray until no more zinc is evident. This product is best applied at room temperature (70-80°F).

MODO DE EMPLEO: Agite la lata durante 60 segundos completos después de que comience el traqueteo de la bola mezcladora. Si la aplicación es para cubrir un área grande, agite periódicamente la lata para asegurar una mezcla uniforme del contenido. La superficie a rociar debe estar limpia y seca. Sosteniendo la lata de 10 a 12 pulgadas de la superficie, aplique en capas delgadas y uniformes hasta que la superficie esté completamente cubierta. Espere de 5 a 10 minutos después de la aplicación antes de manipularlo. Después de rociar, voltee la lata y rocíe hasta que no se vea más zinc. Este producto se aplica mejor a temperatura ambiente (70-80°F).

DANGER: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin and serious eye irritation. Suspected of causing cancer. May cause drowsiness or dizziness. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. May be fatal if swallowed and enters airways.

Keep away from heat, sparks, open flames and 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. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Store in a well-ventilated place. Wash hands thoroughly after handling.

Wear protective gloves, protective clothing and eye protection. If on skin: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice or attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. 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 or attention. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. If exposed or concerned: Get medical advice or attention. Do not breathe mist, vapors or spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a poison center or doctor if you feel unwell. If swallowed: Immediately call a poison center or doctor. Do NOT induce

vomiting. Dispose of contents and container in accordance with local, state and federal regulations.

PELIGRO: Aerosol extremadamente inflamable. Contiene gas a presión; puede explotar si se calienta. Provoca irritación cutánea y ocular grave. Sospechoso de causar cáncer. Puede causar somnolencia o mareos. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Mantener alejado del calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes. -No Fumar. No rocíe sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Proteger de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. Almacenar en un lugar bien ventilado. Lávese bien las manos después de manipular. Use cuantos protectores, ropa protectora y protección para los ojos. Si en la piel: Lavar con abundante agua. Si se produce irritación de la piel o sarpullido: Obtenga asesoramiento o atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Si entra en contacto con los ojos: enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite las lentes de contacto, si tiene y es fácil hacerlo. Continúe enjuagando. Si la irritación de los ojos persiste: Consiga consejo o atención médica. Obtenga instrucciones especiales antes del uso. No manipule hasta que haya leído y entendido todas las precauciones de seguridad. En caso de exposición o preocupación: Consiga consejo o atención médica. No respire la niebla, los vapores o el aerosol. Use solo al aire libre o en un área bien ventilada. Si es inhalado: Lleve a la persona al aire libre y manténgala cómoda para respirar. Llame a un centro de envenenamiento o a un médico si no se siente bien. En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. No induzca el vómito. Deseche el contenido y el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales.

WARNING: This product can expose you to chemicals including Lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

ADVERTENCIA: Este producto puede exponerle a sustancias químicas, incluido el plomo, que es conocido por el estado de California como causante de cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

CONTAINS (CAS#): Zinc (7440-66-6), Heptane (142-82-5), Propane/n-Butane (68476-86-8), Acetone (67-64-1), Xylene (1330-20-7), Ethyl benzene (100-41-4).

HMS Ratings: Health - 2, Flammability - 3, Reactivity - 1, Personal Protection - B.

ITEM 57100001-16AR

Made in USA

600005710



8