

CROWN[®] M.R.
LOW VOC
 (<100g/l)

**COLD GALVANIZE
 COATING
 93%* ZINC RICH**

***ORIGINAL DRY FILM SPECIFICATION**

**Revêtement Galvanisé Froid
 Revestimiento Galvanizado Frío**



**ZINC RICH COATING PROTECTS
 AGAINST RUST AND CORROSION**

**DANGER! FLAMMABLE,
 VAPORS HARMFUL, HARMFUL
 OR FATAL IF SWALLOWED,
 (Read cautions on back panel)**

**DANGER ! INFLAMMABLE,
 VAPEURS NOCIVES, NOCIF OU
 FATAL EN CAS D'INGESTION,
 (Lire les précautions au verso)**

**¡PELIGRO! INFLAMABLE, VAPORES
 PERJUDICIALES, PERJUDICIAL O
 FATAL SI TRAGADO,
 (Lea cuidados en atrás panel)**

1 gal. (3.78 L)

7007VG COLD GALVANIZE COATING 93% ZINC RICH

DESCRIPTION: Meets VOC emission standards of 100 g/L. A superior coating that protects against corrosion on metal surfaces. Leaves a 93% dry film zinc coating. Meets specification MIL-P-21035, performance requirements of MIL-P-46105 and DOD-P-21035A; ASTM B-117 salt spray (2000 hours), and ASTM A-780. USDA accepted, category 21. **Not intended for residential use.**

DIRECTIONS: Stir contents thoroughly. May be applied, including sprayed, full strength, or thinned as needed with Acetone. Pour into a separate container and thin as needed. Sets to touch in 15-20 minutes. Drying may be accelerated by applying heat or using a baking oven. Invert stored cans occasionally to keep solids in suspension. **Warning!** If you scrape, sand, or remove old paint, you may release lead dust. LEAD IS TOXIC. Contact the National Lead Information Hotline at 1-800-424-LEAD, or log onto www.epa.gov/lead.

DANGER! Keep away from heat, spark, open flame, or sources of ignition. May cause flash fire. Do not burn, incinerate, or store above 120°F (49°C). **VAPOR HARMFUL.** Use with adequate ventilation. **VAPOR AND CONTENTS HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED. AVOID CONTACT WITH SKIN.** Can cause eye, skin, nose, and throat irritation. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache, or nausea. If you experience eye watering, headaches, nausea, or dizziness, increase fresh airflow and/or wear NIOSH approved respiratory protection. If any difficulty in breathing is experienced, stop using product and leave the area to obtain fresh air. If breathing difficulty continues then seek medical attention. Wash skin thoroughly after handling. **FIRST AID:** If swallowed, do not induce vomiting, seek medical attention and/or contact a poison control center immediately. If eye contact occurs, flush eyes with plenty of water for 15 minutes and seek medical attention. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to solvents with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal.

⚠️WARNING: Cancer and Reproductive Harm – www.P65Warnings.ca.gov.

DESCRIPTION : Conforme aux normes d'émission de COV de 100 g /L. Un revêtement supérieur qui protège contre la corrosion sur les surfaces métalliques. Laisse un revêtement de zinc à film sec de 93%. Conforme aux spécifications MIL-P-21035, exigences de performance de MIL-P-46105 et DOD-P-21035A; ASTM B-117 (2000 heures), et ASTM A-780. USDA accepté, catégorie 21. **Non destiné à un usage résidentiel.**

INSTRUCTIONS : Bien remuer le contenu. Peut être appliqué, y compris pulvérisées, pleine force, ou éclaircis au besoin avec Acétone. Verser dans un contenant séparé et dilué si désiré. Conçu pour être touché en 15-20 minutes. Le séchage peut être accéléré en appliquant de la chaleur ou en utilisant un four de cuisson pour les produits aérosol et en vrac. Retourner occasionnellement les canettes entreposées pour garder les solides en suspension. **Avertissement!** Si vous enlevez ou grattez le sable ou la vieille peinture, vous pouvez retirer la poussière de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. Contacter la Hotline d'Information Nationale sur le Plomb ou connectez-vous au www.epa.gov/lead.

DANGER ! Tenir loin des sources de chaleur, des étincelles, des flammes nues ou des sources d'inflammation. Peut provoquer une combustion instantanée. Peut provoquer une combustion instantanée. Ne pas brûler, incinérer ou entreposer à des températures au-dessus de 120°F (49°C). **LES VAPEURS SONT NOCIVES.** Éviter la respiration continue des vapeurs et des fines gouttelettes. Utiliser avec une ventilation adéquate. **VAPEURS ET MATIERES NOCIVES OU MORTELLES EN CAS D'INGESTION. EVITEZ TOUT CONTACT AVEC LA PEAU.** Peut causer une irritation de la peau, du nez et de la gorge. Peut affecter le cerveau ou le système nerveux provoquant des étourdissements, des maux de tête ou des nausées. Si vous ressentez un larmoiement, des maux de tête, des nausées ou des vertiges, augmentez la circulation d'air frais et / ou portez une protection respiratoire approuvée par le NIOSH. Si vous avez des difficultés à respirer, arrêtez d'utiliser le produit et quittez la zone pour obtenir de l'air frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin. Laver la peau en profondeur avant l'utilisation. **PREMIERS SOINS :** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin et / ou contacter immédiatement un centre antipoison. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. **AVIS :** Selon les rapports, une exposition professionnelle excessive et répétée aux solvants a été associée à des lésions permanentes au cerveau et au système nerveux. Une mauvaise utilisation intentionnelle en concentrant délibérément et en inhalant les vapeurs peut être nocif, voire mortel.

⚠️AVERTISSEMENT : Cancer et les Problèmes de Reproduction – www.P65Warnings.ca.gov.

DESCRIPCIÓN: Cumple con los estándares de emisión de COV de 500 g/L. Un revestimiento superior que protege contra la corrosión en superficies metálicas. Deja un 93% de recubrimiento seco de zinc. Cumple con la especificación MIL-P-21035, los requisitos de rendimiento de MIL-P-46105 y DOD-P-21035A; ASTM B-117 de pulverización de sal (2000 horas), y ASTM A-780. USDA aceptado, categoría 21. **No diseñado para uso residencial.**

INSTRUCCIONES: Revuelva bien el contenido. Puede ser aplicado, incluyendo rociado, toda su fuerza, o diluido según sea necesario con acetona. Vierta en un contenedor separado y diluya como lo prefiera. Se seca al tacto en 15-20 minutos. El secado puede ser acelerado aplicando calor o usando un horno. Invierta ocasionalmente las latas almacenadas para mantener los sólidos en suspensión. **¡Advertencia!** Si rasca, lija o elimina pintura antigua, puede liberar polvo de plomo. EL PLOMO ES TOXICO. Póngase en contacto con la Línea de información nacional sobre plomo en el 1-800-424-LEAD, o visite www.epa.gov/lead.

¡PELIGRO! Manténgase alejado de fuentes de calor, chispas, llamas expuestas o fuentes de ignición. No quemar, incinerar o almacene a temperaturas superiores a 120°F (49°C). Puede causar un incendio repentino. **VAPOR DAÑINO.** Evite la inhalación continua de los vapores y el rocío. **EL VAPOR Y EL CONTENIDO NOCIVO O FATAL SI SE INGIERE. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL.** Puede causar irritación en la piel, nariz y garganta. Puede afectar el cerebro o el sistema nervioso causando mareos, dolor de cabeza o náuseas. Si experimenta lagrimeo, dolor de cabeza, náuseas o mareos, aumente el flujo de aire fresco y/o use utilice protección respiratoria aprobada por NIOSH. Si experimenta alguna dificultad para respirar, deje de usar el producto y abandone la zona para respirar aire fresco. Si dicha dificultad persiste, busque atención médica. Lave la piel minuciosamente después de usar el producto. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, no provoque el vómito, busque atención médica y/o póngase en contacto con un centro de toxicología inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos y póngase en contacto con los servicios médicos. **AVISO:** Existen informes que han asociado la sobreexposición prolongada a disolventes con daños cerebrales permanentes y daños al sistema nervioso. El uso indebido por concentración e inhalación deliberada del contenido puede ser nocivo o fatal.

⚠️ADVERTENCIA: Cáncer y Daños Reproductivos – www.P65Warnings.ca.gov.

HAZARDOUS CONTENTS: Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, n-Butyl Acetate 123-86-4, para Chlorobenzotrifluoride 98-56-6.

DANGER! Highly flammable liquid and vapor. Flammable liquid and vapor. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. May cause drowsiness and dizziness. Very toxic to aquatic life. Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

DANGER ! Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammable. Provoque l'irritation de la peau. Provoque l'irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut causer de la somnolence et des vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques avec effets nocifs à long terme.

¡PELIGRO! Líquido y vapor altamente inflamables. Líquido y vapor inflamables. Causa irritación de la piel. Causa irritación ocular grave. Puede causar irritación de las vías respiratorias. Puede causar somnolencia y mareos. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

