

**AERVOE INDUSTRIES**

**CROWN**<sup>®</sup>  
M.L.R.

# BRITE GALVANIZE COATING 65%\* ZINC RICH

\*ORIGINAL DRY FILM SPECIFICATION

Revêtement Galvanisé Brite  
Revestimiento Galvanizado Brillante

**PREMIUM 7008**

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

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

**DANGER!**  
EXTREMELY FLAMMABLE! CONTENTS UNDER PRESSURE, VAPORS HARMFUL, HARMFUL OR FATAL IF SWALLOWED.  
(Read cautions on back panel)

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

Net wt. 13 oz. (369 g)

Final Unwind 3

COPY FREE AREA

## #7008 BRITE GALVANIZE COATING 65% ZINC RICH

**DESCRIPTION:** A premium galvanizing coating with a metallic sheen. Protects against corrosion on metal surfaces. Utilizes 97% pure zinc flake, the dry film contains 65% zinc. Meets specification ASTM A-780.

**INSTRUCTIONS:** See Product Data Sheet for complete instructions. Remove all contaminants that prevent adhesion. For best results use at temperatures between 60°F-90°F (16°C-27°C). Use in a well ventilated area. Align spray head with black mark on rim. Shake can for 2 minutes after agitator ball is heard and during use. Hold can upright, 10-12" from surface. Use light, sweeping coats to avoid runs and sags. Clear material from valve and tip after use by turning cap upside-down and spraying for 3 seconds.

**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!** Never use or store near any sparks, heat, open flame, or sources of ignition. Do not puncture, incinerate, or store at temperatures above 120°F.

**USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION. VAPOR & CONTENTS HARMFUL IF SWALLOWED. MAY BE HARMFUL IF ABSORBED THROUGH THE SKIN.** 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. May affect the brain or nervous system causing dizziness, headache, or nausea. Can cause eye, skin, nose, and throat irritation. Avoid contact with skin, and clothing. Wash skin thoroughly after handling. **FIRST AID:** If swallowed, do not induce vomiting. Seek medical attention immediately and/or contact a poison control center immediately. In case of eye contact, flush immediately for 15 minutes and seek medical attention.

**NOTE:** 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.

**HAZARDOUS CONTENTS:** n-Butyl Acetate 123-86-4, Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**DANGER!** Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container may burst if heated. Extremely flammable liquid and vapor. Highly flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Very toxic to aquatic life. Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

**Danger !** Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque l'irritation des yeux, la toux et des vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques avec effets nuisibles à long terme. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**¡PELIGRO!** Extremamente inflamable gas. Aerosol sumamente inflamable. Contiene gas a presión: puede explotar si se calienta. Líquido y vapor sumamente inflamables. Líquido y vapor altamente inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Causa irritación ocular grave. Causa irritación ocular grave. Puede causar somnolencia y mareos. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **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 nocive, voire mortelle.

**PREMIEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión, no provoque el vomito. Busque atención médica y/o póngase en contacto con un centro de toxicología inmediatamente. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente 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.

**KEEP AWAY FROM CHILDREN**  
For Safety Data Sheets go to [www.aervoe.com](http://www.aervoe.com).

**AERVOE INDUSTRIES INC.**  
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196

**MADE IN U.S.A.**

**STEEL**  
Please Recycle

**QR CODE**

**88193 07008 6**

**107008 MT. CR. 2-16-18**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

SHAKE WELL BEFORE USE

**DESCRIPTION:** Un revêtement galvanisé supérieur avec un lustre métallique. Protège les surfaces en métal contre la corrosion. Utilise 97% de flocons de zinc pur. Le film sec contient 65% de zinc. Rencontre les spécifications ASTM A-780.

**INSTRUCTIONS:** Voir la fiche signalétique du produit pour les instructions complètes. Enlever tout ce qui est souillé et prévenir l'adhésion. Pour de meilleurs résultats utilisez à des températures entre 60°F-90°F (16°C-27°C). Utilisez dans un endroit bien ventilé. Aligner la tête de vaporisateur avec une marque noire sur la jante. Secouer la canette après que l'agitateur à billes soit entendu et durant l'utilisation, tenir à la verticale à 10-12" de la surface. Utilisez en large couche légère pour éviter les coulées et les relâchements. Enlever les matériaux de la valve et du bout après l'utilisation en tournant la canette du bas vers le haut et vaporiser pendant 3 secondes.

**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 contactez-nous au [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead).

**DANGER !** Tenez loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues. Éviter de prolonger l'exposition à la lumière du soleil, ce qui pourrait causer l'échauffement. Ne pas brûler, incinérer ou enterrer à des températures supérieures à 120°F (49°C).

**UTILISEZ SEULEMENT DANS UNE VENTILATION ADEQUATE. LES VAPEURS ET LE CONTENU SONT NOCIFS. PEUT ETRE DOMMAGEABLE SI ABSORBE PAR LA PEAU.** Si les yeux pleurent, ou si l'on ressent des maux de tête ou des étourdissements, augmenter la quantité d'air frais, utiliser une protection respiratoire approuvée par NIOSH. Si vous avez de la difficulté à respirer, arrêter d'utiliser le produit et quitter la pièce pour obtenir de l'air frais. Si la difficulté persiste, arrêter l'utilisation du produit, peut affecter le cerveau et le système nerveux causant des étourdissements, des maux de tête ou la nausée. Peut irriter les yeux, la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, et les vêtements. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **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 nocive, voire mortelle.

**HAZARDOUS CONTENTS:** n-Butyl Acetate 123-86-4, Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**DANGER!** Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container may burst if heated. Extremely flammable liquid and vapor. Highly flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Very toxic to aquatic life. Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

**Danger !** Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque l'irritation des yeux, la toux et des vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques avec effets nuisibles à long terme. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**¡PELIGRO!** Extremamente inflamable gas. Aerosol sumamente inflamable. Contiene gas a presión: puede explotar si se calienta. Líquido y vapor sumamente inflamables. Líquido y vapor altamente inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Causa irritación ocular grave. Causa irritación ocular grave. Puede causar somnolencia y mareos. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **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 nocive, voire mortelle.

**HAZARDOUS CONTENTS:** n-Butyl Acetate 123-86-4, Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**KEEP AWAY FROM CHILDREN**  
For Safety Data Sheets go to [www.aervoe.com](http://www.aervoe.com).

**AERVOE INDUSTRIES INC.**  
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196

**MADE IN U.S.A.**

**STEEL**  
Please Recycle

**QR CODE**

**88193 07008 6**

**107008 MT. CR. 2-16-18**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**DESCRIPTION:** Un revestimiento galvanizante de alta calidad con brillo metálico. Protege las superficies metálicas contra la corrosión. Utiliza escamas de zinc puro al 97%. La película seca contiene 65% de zinc. Cumple con la especificación ASTM A-780.

**INSTRUCCIONES:** Consulte la Hoja de datos del producto para ver las instrucciones completas. Elimine todos los elementos que eviten la adhesión. Para obtener los mejores resultados, utilice a temperaturas entre 60°F-90°F (16°C-27°C). Usar en una zona bien ventilada. Alinee el cabezal del spray con la marca negra del borde. Agite el envase durante 2 minutos cuando escuche la bola mezcladora y durante su utilización, mantenga el envase recto a 10-12" de la superficie. Trace capas amplias y ligeras para evitar descalabramientos y gotas. Cuando termine, limpie el material de la válvula y la boquilla poniendo el envase boca abajo y pulverizando durante 3 segundos.

**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](http://www.epa.gov/lead).

**DANGER !** Tenez loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues. Éviter de prolonger l'exposition à la lumière du soleil, ce qui pourrait causer l'échauffement. Ne pas brûler, incinérer ou enterrer à des températures supérieures à 120°F (49°C).

**UTILISEZ SEULEMENT DANS UNE VENTILATION ADEQUATE. LES VAPEURS ET LE CONTENU SONT NOCIFS. PEUT ETRE DOMMAGEABLE SI ABSORBE PAR LA PEAU.** Si les yeux pleurent, ou si l'on ressent des maux de tête ou des étourdissements, augmenter la quantité d'air frais, utiliser une protection respiratoire approuvée par NIOSH. Si vous avez de la difficulté à respirer, arrêter d'utiliser le produit et quitter la pièce pour obtenir de l'air frais. Si la difficulté persiste, arrêter l'utilisation du produit, peut affecter le cerveau et le système nerveux causant des étourdissements, des maux de tête ou la nausée. Peut irriter les yeux, la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, et les vêtements. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge. Éviter le contact avec la peau, le nez et la gorge.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **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 nocive, voire mortelle.

**HAZARDOUS CONTENTS:** n-Butyl Acetate 123-86-4, Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**DANGER!** Extremely flammable gas. Extremely flammable aerosol. Pressurized container may burst if heated. Extremely flammable liquid and vapor. Highly flammable liquid and vapor. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Very toxic to aquatic life. Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

**Danger !** Gaz extrêmement inflammable. Aérosol extrêmement inflammable. Liquide et vapeur très inflammable. Liquide et vapeur inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque l'irritation des yeux, la toux et des vertiges. Très toxique pour les organismes aquatiques. Très toxique pour les organismes aquatiques avec effets nuisibles à long terme. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**¡PELIGRO!** Extremamente inflamable gas. Aerosol sumamente inflamable. Contiene gas a presión: puede explotar si se calienta. Líquido y vapor sumamente inflamables. Líquido y vapor altamente inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Causa irritación ocular grave. Causa irritación ocular grave. Puede causar somnolencia y mareos. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos duraderos. Tóxico para la vida acuática con efectos duraderos.

**PREMIERS SOINS:** En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, rincer les yeux avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, laver au savon et à l'eau. Dans les deux cas, si l'irritation persiste, voyez un médecin immédiatement. **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 nocive, voire mortelle.

**HAZARDOUS CONTENTS:** n-Butyl Acetate 123-86-4, Zinc 7440-66-6, Acetone 67-64-1, Aliphatic Petroleum Distillates 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**KEEP AWAY FROM CHILDREN**  
For Safety Data Sheets go to [www.aervoe.com](http://www.aervoe.com).

**AERVOE INDUSTRIES INC.**  
Gardnerville, NV 89410 • 800-227-0196

**MADE IN U.S.A.**

**STEEL**  
Please Recycle

**QR CODE**

**88193 07008 6**

**107008 MT. CR. 2-16-18**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

**CRYD**

COPY FREE AREA

7.8376"

8.625" Repeat Length

.5118"

COPY FREE AREA

GLUE FLAP + COPY FREE AREA = COPY FREE AREA

.2756"

.5118"