

**AERVOE INDUSTRIES**



# COLD GALVANIZE COATING 93%\* ZINC RICH

\*ORIGINAL DRY FILM SPECIFICATION

Revêtement Galvanisé Froid  
Revestimiento Galvanizado Frío

**PREMIUM 7007**

## 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. 13oz. (369 g)**

### #7007 COLD GALVANIZE COATING 93% ZINC RICH

**DESCRIPTION:** A superior coating that protects against corrosion on metal surfaces. Utilizes 97% pure metallic zinc dust, the dry film is 93% zinc. Meets specifications 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.

**INSTRUCTIONS:** See Product Data Sheet for complete instructions. Remove all contaminants that prevent adhesion. For best results use at temperatures between 64°F-86°F (18°C-30°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. Wear material from valve and tip after use by turning can 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 on-line 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 (49°C).

**HAZARDOUS CONTENTS:** Methyl Ethyl Ketone 78-93-3, Zinc 7440-66-6, Aliphatic Petroleum Distillate 64742-89-8, Hydrocarbon Propellant 68476-86-8.

**SHAKE WELL BEFORE USE**

**DESCRIPTION:** Un revêtement supérieur qui protège les surfaces en métal contre la corrosion. Utilise 97% de poussière de zinc métallique pur, le film sec, est de 93% de zinc. Rencontre les spécifications MIL-P-21035, les spécifications de performance MIL-P-46105 et DOD-P-21035A, ASTM B-117 embrun salé (2000 heures), et ASTM A-780, USDA accepté, catégorie 21.

**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 64°F-86°F (18°C-30°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, can upright, 10-12" de la surface. Utilisez en lame couche légère pour éviter les coulures et les renforcements. 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 relâcher la poussière de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. Contacter la "Hotline" d'information Nationale sur le Plomb ou contactez-vous sur www.epa.gov/lead.

**PELIGRO!** Tenir 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'explosion. Ne pas brûler, incinérer ou enterrer à des températures supérieures de 120°F (49°C).

**CONTENTS HARMFUL, 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 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. **NOTICE:** Reports have associated repeated and prolonged occupational overexposure to this irritation persists, advise a physician immediately. **AVIS:** Selon les rapports, une exposition professionnelle excessive et répétée aux solvants a solvants with permanent brain and nervous system damage. Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling the contents may be harmful or fatal.



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

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

