

# CHEM-GUARD

Capa ahulada transparente en aerosol, excelente para uso en conductores y terminales eléctricas que están expuestas, protegiéndolas de contaminantes.



- PROTEGE Y SELLA
- ALTA RESISTENCIA DIELECTRICA
- ÚTIL A BAJAS TEMPERATURAS
- NO SE ESCURRE O GOTEA
- RESISTENTE A ABRASIVOS
- CHEM-GUARD ES EFECTIVO AUN SUMERGIDO EN AGUA

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### SEGURO

Ya que protege todo tipo de superficies metálicas sellando y aislando contra la humedad, ambientes salinos, agentes químicos, polvo y suciedad.

### RESISTENCIA DIELECTRICA

Una capa de 1/8' ofrece una resistencia dieléctrica de 37 KV.

### ACABADO TRANSPARENTE

Puede usarse donde la apariencia es un factor importante ya que es transparente, además no escurre, gotea ni descascara.

### EXCELENTE PROTECCIÓN

Para uso en conductores y terminales eléctricas que están expuestas, protegiéndolas de los elementos corrosivos y suciedad. Protege de rayos solares, suciedad y otros contaminantes.

### ECONÓMICO

Con una sola aplicación recubre las partes eléctricas.

# CHEM-GUARD

Capa ahulada transparente en aerosol, excelente para uso en conductores y terminales eléctricas que están expuestas, protegiéndolas de contaminantes.



## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Industria automotriz
- Edificios públicos
- Talleres eléctricos
- Compañías de luz
- Ingenios
- Refinerías

### IDEAL PARA USO EN:

- Caja de distribuidor
- Armaduras de autos
- Ductos metálicos
- Grietas de paredes
- Cajas eléctricas
- Arrancadores eléctricos
- Circuitos eléctricos
- Terminales de batería
- Baterías
- Teléfonos

### PRECAUCIONES:

- No lo use en equipo eléctrico funcionando o líneas vivas
- Use solamente en las áreas con una buena ventilación
- Cuando use este producto no fume y apague cualquier fuente de ignición.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Aerosol transparente
Color	Incoloro
Olor	Aromático
Punto de ebullición	170°C
Viscosidad	No viscoso
Gravedad específica	0.81
Solubilidad en agua	Insoluble