



## **DISTRIBUIDORA PRECIADO**

R.F.C. AIBG-640610-DR9

TEL. (427) 272-2965 , CEL. (427) 290-9173

www.distribuidorapreciado.com.mx

### **FICHA TECNICA (DP-1717) TRATAMIENTO ANTIOXIDANTE Y ANTICORROSIVO “PRECIADO”**

#### **DESCRIPCION:**

**TRATAMIENTO ANTIOXIDANTE Y ANTICORROSIVO PRECIADO** es un producto diseñado para eliminar el óxido ligero de metales, así como para desplazar la humedad y proteger contra la oxidación y la corrosión en todo tipo de metales formando una película protectora anticorrosiva, lubrica y enfría.

#### **USO PRINCIPAL:**

- Remueve óxido, alquitrán, grasa y adhesivos de las superficies metálicas.
- Protege al metal de la humedad y vapores corrosivos del ambiente penetrando en el grano del metal, formando una película protectora anticorrosiva en el mismo.
- Lubrica y enfría en procesos de estiramiento, doblado, trefilado, embutido y troquelado de metales.
- Mantiene las superficies metálicas limpias y brillantes a través del tiempo.

#### **PRESENTACION:**

Bote de aerosol en hojalata de 16 oz. ( 300 gr..) EN CAJA DE CARTON CON 24 BOTES

A granel en porrón plástico de 5 litros y de 20 litros y en tambor de 200 litros.

#### **BENEFICIOS:**

Alto poder de recubrimiento en los metales, para protegerlos de la humedad y corrosión, especialmente en moldes de procesos de inyección de plásticos, ayuda a remover el óxido de los metales aflojando partes que se encuentran pegadas por el efecto del óxido penetrando en el metal que se encuentra en contacto con otros metales.

Alto poder lubricante para los procesos en donde se utilizan dados de estiramiento, corte o doblado de metales, para evitar fricción y calentamiento, formando una película anticorrosiva en los metales y los herramientas en donde se aplica.

#### **INSTRUCCIONES DE USO:**

-Para quitar el óxido simplemente se aplica el producto en la superficie que se desea limpiar y se espera un par de minutos a que empieza a actuar el producto, posteriormente se talla la superficie con una fibra verde y se retira el óxido removido con un paño limpio y seco.

-Para protección y lubricación de metales se aplica sobre la superficie a proteger, donde dicha superficie debe estar libre de óxido y humedad antes de aplicar el producto y se deja secar en el metal, el cual deberá estar protegido por un tiempo mínimo de 3 meses, después de lo cual se deberá de aplicar nuevamente el producto si se desea seguir manteniendo dicho tratamiento anticorrosivo en el metal.

#### **ALMACENAMIENTO:**

Es recomendable almacenar en condiciones libres de humedad y temperatura entre 10 °C a 40 °C para obtener mejores resultados ponga el producto a temperatura ambiente antes de usarlo.

#### **PRECAUCIONES:**

Producto altamente flamable, no exponga el envase al fuego o temperaturas elevadas, ni perforarlo, en aerosol no transportarlo dentro de las cabinas de los automóviles por largos periodos de tiempo en temperaturas elevadas.

La información contenida está basada en datos obtenidos de fabricantes y/o fuentes técnicas reconocidas y se da de buena fe. Advierte a los usuarios además sobre los riesgos eventuales de la utilización de un producto en usos para los que no ha sido concebido. En ningún caso esta ficha exime al usuario de conocer y aplicar el conjunto de los textos que reglamentan su actividad. Este será el único responsable de adoptar las precauciones relacionadas con el uso que hace del producto.