



DISTRIBUIDORA PRECIADO

MA. GUADALUPE ARIAS BONILLA

R.F.C. AIBG-640610-DR9

TEL. (427) 278-2197 , CEL. (427) 290-9173,

FICHA TECNICA (DP-8008)

PENETRANTE LUBRICANTE AFLOJATODO “PRECIADO”

DESCRIPCION:

PENETRANTE LUBRICANTE AFLOJATODO PRECIADO es un uno de los productos más versátiles para uso en la industria ya que quita el óxido ligero, limpia, protege, penetra, lubrica y desplaza la humedad, en todo tipo de metales, facilitando la remoción de partes pegadas y oxidadas.

USO PRINCIPAL:

- Afloja partes oxidadas
- Remueve óxido, alquitrán, grasa y adhesivos
- Protege al metal de la humedad penetrando en el grano del metal
- Lubrica y enfría en procesos de estiramiento, doblado, trefilado y troquelado de metales

PRESENTACION:

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

A granel en bote metálico de 4 lt. , en cubeta metálica de 19 lt. Y tambor metálico de 200 lts.

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.

INSTRUCCIONES DE USO:

Simplemente aplique el producto en las partes que dese proteger, limpiar o lubricar en la cantidad adecuada, para partes metálicas pegadas por el efecto de la oxidación aplique y deje actuar al producto durante unos minutos antes de tratar de separarlas, para eliminar el óxido ligero se debe de aplicar cantidad suficiente de acuerdo a la cantidad de óxido que se debe retirar , dejar actuar al producto por unos minutos y tallar con una fibra verde para , después limpiar con un trapo seco y limpio el óxido que se desprendió del 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.