



INFORMACION TECNICA

C- 181219

Aceite protector bajo techo

DESCRIPCIÓN:

El **C-181219** es un aceite de baja viscosidad, formulado especialmente para usarse como antiherrumbrante y protector contra la oxidación en piezas de fierro o acero, que deban ser almacenadas bajo techo, por espacios de tiempo prolongado o piezas en proceso de producción y transito.

BENEFICIOS:

- Máxima protección contra la herrumbre
- Producto económico en su uso, por su baja viscosidad
- Es de gran rendimiento, ya que se obtienen piezas casi limpias con poca apariencia grasosa de fácil limpieza

USOS:

El producto **C-181219** se utiliza para proteger contra la oxidación piezas de fierro, acero y en general partes metálicas que deban almacenarse bajo techo, en procesos de producción y transito, para proteger rollos de lámina que posteriormente va a ser cortada, troquelada, etc., es recomendable al termino de la formación del tubo, ya que desplaza al refrigerante y evita la oxidación.

APLICACIÓN:

El producto **C-181219** puede emplearse en forma directa por inmersión de la pieza. La pieza puede estar seca o húmeda. Se puede aplicar manualmente con brocha. Si es posible, utilizar método de aspersión para mayor rendimiento.

CARACTERÍSTICAS:

Apariencia	Liquido
Color	Amarillo - Ambar
Densidad aparente a 20°C (g/cm ³)	0.85 ± 0.05
Viscosidad a 25°C (s)	5 - 10 segundos
Resistencia en gabinete húmedo a 40°C sobre lamina fierro COLD ROLLED	140 horas
Resistencia en cámara salina sobre lamina fosfatizada (Prueba ASTM-B-117 sobre lámina fosfatizada)	5 horas

MANEJO Y PRIMEROS AUXILIOS:

Producto mineral derivado del petróleo, que debe manejarse con guantes de hule y lentes de seguridad. En caso de ingestión no induzca el vomito y asistir al especialista; inhalación, trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado. En caso de contacto con la piel quitar la ropa contaminada y lavar con bastante agua y jabón; con ojos, lavarse perfectamente con chorro de agua durante 15 minutos y asistir al especialista.

PRESENTACIÓN:

Cubeta de 19 L, Porrón de 20 Y 50 L y Tambor de 200 L

NOTA IMPORTANTE: La información y recomendaciones arriba mencionadas, concerniente a este producto, están basadas en información que creemos confiable, bajo nuestros ensayos de laboratorio y la experiencia utilizada en campo. Sin embargo, dadas las condiciones de uso actuales que están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerión son hechas sin garantía implicada o expresada.