



PROTEK (AER)

- DESCRIPCIÓN:** PROTECTOR OLEOSO PARA METALES
- REVISIÓN Y FECHA:** 05 04/06/2015
- CARACTERÍSTICAS:** Compuesto protector a base de aceites, idóneo para el almacenamiento tanto interior como exterior, de cualquier tipo de metal con el fin de protegerlo de la corrosión.
- ESPECIFICACIONES:**
- | | |
|----------|------------------|
| Aspecto: | líquido oleoso. |
| Olor: | Característico |
| Color: | Amarillento |
| PH: | No procede |
| d: | 0.875±0.06 g/cc. |
- APLICACIONES:** Protección de metales (hierro y sus aleaciones) contra la corrosión ambiental. Maquinaria y piezas expuestas a ambientes húmedos y corrosivos. En la industria naviera protege cables, poleas, bisagras, barcos astilleros, instalaciones marítimas y en general, toda estructura metálica expuesta a la corrosión. En la industria del transporte, protege y lubrica cerraduras y mecanismos de difícil acceso.
- FORMA DE USO:** Agitar antes de usar. Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde una distancia de 20-30 cm. En caso de que el material tratado tenga que someterse posteriormente a procesos de fosfatado o recubrimiento electrolítico, es necesario eliminar a fondo la capa protectora mediante desengrase con disolventes o alcalino.
- RECOMENDACIONES:** Evitar la inhalación prolongada de este producto.
- PRESENTACIÓN:** Aerosoles de 520 cc. Cajas de 12/24 unidades.