



## KOTE-INOX (AER)

**DESCRIPCIÓN:** PROTECTOR DE SUPERFICIES METÁLICAS CONTRA LA CORROSIÓN

**REVISIÓN Y FECHA:** 03 12/06/2015

**CARACTERÍSTICAS:** Capa protectora a base de acero inoxidable, apropiada para todos los metales. Se trata de un producto altamente resistente al agua y a la sal. Se puede pintar y proporciona protección contra los agentes atmosféricos y la corrosión. Puede aplicarse sin sellado posterior. Termorresistente a más de 200 °C.

Aspecto:	Metálico.
Contenido Neto:	400 ml.
Tiempo de Secado:	De 3 a 6 minutos ( según el grosor de la capa)
Densidad:	0.99gr/cc.
pH	No procede.

**APLICACIONES:** Protección de superficies metálicas o galvanizadas. Maquinaria, automoción, sistemas de aire acondicionado, carpinterías, depósitos, herrajes herramientas, tuberías.

**FORMA DE USO:** Agitar enérgicamente antes de usar. Debe aplicarse al metal limpio, eliminando con anterioridad el óxido, aceite y grasa. Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde una distancia de 20-25 cm.

**RECOMENDACIONES:** Envase a presión.  
No exponer al sol ni a temperaturas superiores a 50°C.  
No perforar ni tirar al fuego ni siquiera estando vacío.  
No pulverizar sobre llama o cuerpo incandescente.  
Manténgase fuera del alcance de los niños y de los alimentos.

**PRESENTACIÓN:** Aerosoles de 520cc. Cajas de 12 ó 24 unidades.