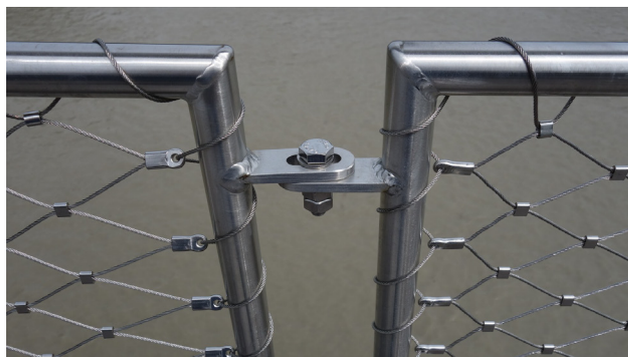


TRATAMIENTO INDUSTRIAL SKAT SHIELD METAL

Tratamiento anticorrosivo, protector de metales



QUÍMICA RESOLUTIVA



CARACTERÍSTICAS

Monómero vinílico en aceite ligero mineral, con aditivos anticorrosivos, que por pulverización proporciona una película adherente sobre cualquier superficie de metal férreo, preservando a éste contra la humedad y la corrosión. No contiene disolventes halogenados. Recomendado para uso en Industria Alimentaria.

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.

ESPECIFICACIONES

Aerosol: (Capacidad: 650cc, contenido neto: 500cc).

Aspecto: líquido transparente.

Color: Marrón.

Olor: Característico.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Agitar energicamente antes de usar. Pulverizar sobre la superficie a tratar. 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 desengrasantes alcalinos.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evitese exponerlo a temperaturas superiores a 50° C. No agujerear ni quemar, incluso después de usarlo. No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente. Consumir preferentemente antes de 1 año.