



Proveedor: **ESVA SOLUTIONS S.A.
DE C.V.**

Cor-Pak Tabletas

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

Las tabletas Cor-Pak son Polvos Inhibidores de Corrosión en fase vapor, que adquieren la forma de tabletas para un uso más apropiado en la protección contra la corrosión de metales ferrosos y no ferrosos, embalados.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES.

- Libre de nitritos, siendo de este modo seguro para su uso y aplicación.
- Provee protección continua durante 24 meses.
- La capa de VpCI no necesita ser eliminada previamente para el proceso o uso de las piezas protegidas.
- Otorga protección contra la corrosión multimetal.

VENTAJAS.

Las tabletas Cor-Pak, suministran un método seco extremadamente eficiente, para protección multimetal dentro de un embalaje. El VpCI vaporiza y se deposita sobre toda la superficie del metal, alcanzando la totalidad de las zonas, incluyendo las áreas ocultas.

VENTAJAS ADICIONALES.

- Protege hasta 7 litros de espacio cerrado por tableta.
- Fácilmente introducibles en embalajes por sistemas manuales y automáticos.
- No requiere rociados, secados, baños o preparación de las superficies.
- Las acciones de inhibición en fase vapor protegen las superficies inaccesibles y ocultas.
- Si la capa de VpCI es alterada por la apertura del embalaje, la capa se regenera por la protección de vapor continua.
- Los productos protegidos pueden ser transportados a los clientes sin eliminar la capa de VpCI, puesto que no se requieren desengrasas o limpiezas previas para el uso de los mismos.
- No requiere regeneración, es efectivo durante 24 meses.
- Las piezas protegidas, componentes y conjuntos pueden ser usados inmediatamente.
- La capa de VpCI no interfiere con la operación de la mayoría de los componentes eléctricos y electrónicos.

APLICACIONES TÍPICAS.

Las tabletas Cor-Pak están diseñadas para proteger productos, componentes o conjuntos, cuando están embalados en cartón, envoltorios plásticos o bolsas y envases metálicos o de madera.

APLICACIONES ADICIONALES.

- Conjuntos completos, piezas y componentes.
- Equipos eléctricos, electrónicos y de control.
- Equipos electrónicos marinos y comerciales.
- Interiores de accesorios de iluminación.
- Motores y controles mecánicos.
- Herramientas, repuestos y componentes.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Introducir las tabletas Cor-Pak dentro del embalaje, manual o automáticamente. Luego, simplemente, sellar el embalaje lo más rápido posible. Para condiciones ambientales normales, una tableta Cor-Pak puede ser usada por cada 7 litros de espacio cerrado. Para condiciones más severas, utilizar dos tabletas para ese mismo volumen.

PROPIEDADES TÍPICAS

Forma	Polvo en forma de tabletas.
Peso por tableta	0,75 gramos.
Apariencia	Azul.
Identificación especial	Ninguna.

METALES PROTEGIDOS

- Aceros al carbono
- Aceros inoxidables
- Aluminio
- Cobre
- Latón
- Soldadura

LIMITACIONES DE EMPLEO.

Para uso solamente en embalajes sellados tales como cajas de cartón, envoltorios plásticos o bolsas y envases metálicos o de madera.

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO.

Las tabletas Cor-Pak se suministran en frascos de aproximadamente 1000 unidades, cuatro frascos por caja. No deben almacenarse a temperaturas superiores a 66° C. La vida útil de las tabletas Cor-Pak en los frascos cerrados es de 24 meses.



www.esvasolutions.com

LIMITE DE LA GARANTÍA

Todas las expresiones, información técnica y recomendaciones contenidas aquí, están basadas en las pruebas que CORTEC® creyó suficientes, pero la exactitud o la totalidad de ellas no está garantizada. CORTEC® garantiza que los productos de CORTEC® estarán libres de defectos cuando sean transportados al cliente. La obligación de la CORPORACIÓN CORTEC® bajo esta garantía, se limita al reemplazo de producto defectuoso. Para obtener la sustitución del producto bajo esta garantía, el cliente deberá notificar a la CORPORACIÓN CORTEC® del reclamo dentro de los (seis) 6 meses luego de despachado el producto. Todos los cargos de fletes para el reemplazo del producto serán abonados por el cliente. La CORPORACIÓN CORTEC® no tendrá responsabilidad por cualquier perjuicio, pérdida o daño ocasionado por el mal uso o incapacidad en el uso de los productos.

ANTES DE SU UTILIZACIÓN, EL USUARIO DEBERÁ DETERMINAR LA CONVENIENCIA DEL PRODUCTO PARA EL USO PROPUESTO, Y EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y CUALQUIER RESPONSABILIDAD EN CONEXIÓN CON ELLOS. Las indicaciones o recomendaciones no contenidas aquí no tendrán ningún valor o efecto, a no ser que se encuentren en un documento escrito y firmado por un representante de la CORPORACIÓN CORTEC®. **LA PRESENTE GARANTÍA ES ÚNICA Y REEMPLAZA TODA OTRA GARANTÍA EXPLÍCITA, IMPLÍCITA O ESTATUARIA, INCLUSO CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA SIN RESTRICCIONES DE COMERCIALIZACIÓN O DE PROPIEDAD PARA UN PRODUCTO PARTICULAR. EN NINGÚN CASO LA CORPORACIÓN CORTEC® SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS OCASIONADOS O ACCIDENTALES.**