



PATIÑO Y CÍA.
DESDE 1993



VpCI®-126 Blue **FILMS Y BOLSAS DE ALTA TECNOLOGÍA** **CON INHIBIDORES DE CORROSIÓN** **EN FASE VAPOR**



La serie de films **VpCI-126** combina la última tecnología con la más efectiva protección contra la corrosión de todos sus productos metálicos.

Sellando sus productos con los films Cortec VpCI protegerá sus partes metálicas de todos los tipos de corrosión, incluyendo moho, deslustre, manchas, moho blanco y corrosión hasta por 5 años (dependiendo de la construcción del film y el uso).

Es fácil almacenar sus productos en un film VpCI Cortec. Los films y bolsas VpCI reemplazan los elementos preventivos convencionales contra la corrosión, tales como los aceites. Usted ahorrará aún más debido a que los films y bolsas VpCI Cortec eliminan todas las remociones de aceites y pinturas requeridas en el pasado. Ahora su producto puede ser utilizado inmediatamente. Los **VpCI-126** son transparentes, por lo que hace fácil identificar las piezas protegidas. Adicionalmente, no contiene aminas

libres, fosfatos o materiales en base halógena y son reciclables no tóxicos.

Adicionalmente, la versión **VpCI-126 MIL**, calificó para MIL-PRF-22019D (Tipo1), exigido por la división Central de Aeronáutica Naval, QPL 13600 Ser 43500B120-3/531. Además cumple con el estándar de NACE RP0487-2000 ítem #21037.

VpCI-126 puede ser manufacturado utilizando una amplia gama de las más avanzadas resinas. Los films pueden ser fabricados de acuerdo a sus necesidades de resistencia, medidas u otros requerimientos. La línea de films y bolsas **VpCI-126** Cortec pueden proteger objetos pequeños como una aguja hasta grandes objetos como un contenedor marino.

PROTECCIÓN MULTIMETAL

Las piezas metálicas almacenadas dentro de los **VpCI-126 Blue** de Cortec reciben protección continua contra la sal, humedad excesiva, condensación, ambientes industriales agresivos y distintas oxidaciones metálicas.

Los inhibidores en fase vapor vaporizan y luego condensan sobre todas las superficies metálicas protegidas en el empaque. Los VpCI alcanzan todas las áreas de sus piezas, tanto las superficiales como las interiores de difícil acceso. Usted obtendrá una protección total durante sus almacenajes y envíos, eliminando cualquier posibilidad de corrosión.

APROBADO POR FDA Y RECICLABLE

El **VpCI-126** Cortec ha recibido la aprobación de la Federal Drug Administration para usarlo en contenedores de alimentos y en equipos de manipulación de alimentos.

Adicionalmente, ha recibido la aprobación del Leading Institute con relación al reciclaje y a la disposición de los materiales de empaquetado que contengan químicos procedentes de Cortec.

ALTO NIVEL DE PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN

La línea de productos **VpCI-126** es la mejor en el control de la corrosión existente en el mercado, con el más alto nivel de protección demostrado tanto en test estándares como internos.

Para obtener información de casos históricos y test realizados, contacte al distribuidor local o ingrese a: <http://www.CortecVCI.com>.



VpCI®-126 Blue FILMS Y BOLSAS DE ALTA TECNOLOGÍA CON INHIBIDORES DE CORROSIÓN EN FASE VAPOR

VERDADERA PROTECCIÓN VPCI

La línea de productos **VpCI-126** de Cortec son los únicos que ofrecen una combinación balanceada de emisión en fase vapor y protección contra la corrosión por contacto, combinado con resinas y extrusión de alta tecnología.

METALES PROTEGIDOS

Aluminio, aceros al carbono, aceros inoxidables, latón, acero galvanizado, acero siliconado, plata, soldaduras.

GRAN VARIEDAD DE TAMAÑOS Y CONSTRUCCIONES

El **VpCI-126 Blue** Cortec se puede sellar con calor y puede ser usado con cualquier equipo manual o automático de sellado.

El material está disponible en una gran variedad de formas predefinidas o a pedido, incluyendo bolsas, films paletizadores, Zip-Lock, bolsas en rollos, recubrimientos perforados, film termocontraíble o en mangas.

También existe una variedad con características antiestáticas. Formulaciones opacas también están disponibles.

El film VpCI Cortec, está disponible en diversos espesores, en el rango que parte desde las 50 hasta las 250 micras y anchos que van desde los 7,6 cm hasta los 12 m.

VIDA ÚTIL ALMACENADO

La vida útil del film **VpCI-126** almacenado es de 2 años.

**SOLO PARA USO INDUSTRIAL - MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
MANTENER EL CONTENEDOR CUIDADOSAMENTE CERRADO - NO COMESTIBLE
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA MÁS INFORMACIÓN**

GARANTÍA LIMITADA

Toda la información técnica y recomendaciones contenida en este documento está basada en test que CORTEC CORPORATION acepta como válidos, pero la precisión o completitud de ellos no está garantizada. CORTEC CORPORATION garantiza que los productos CORTEC estarán libres de defectos cuando son transportados al cliente. La obligación de CORTEC CORPORATION bajo esta garantía se limita al reemplazo de productos defectuosos. Para obtener la sustitución de productos bajo esta garantía, el cliente deberá notificar a CORTEC CORPORATION del defecto dentro de 6 meses después de la llegada del producto a destino. Todos los cargos por envíos de productos de reemplazo serán abonados por el cliente. CORTEC CORPORATION no tendrá responsabilidad por ningún perjuicio, pérdida, o daño que resulte del uso inapropiado de los productos. ANTES DE USAR, EL USUARIO DEBE DETERMINAR LA IDONEIDAD DEL PRODUCTO PARA EL OBJETIVO DESEADO. EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y RESPONSABILIDADES LEGALES DERIVADOS DEL USO DE LOS PRODUCTOS. Ninguna representación, ni recomendación no contenida en este documento tendrá efecto alguno a menos que esté escrita en un documento firmado por un agente autorizado de CORTEC CORPORATION. LA GARANTÍA ANTERIOR ES ÚNICA Y PRECEDE A TODA OTRA GARANTÍA, EXPRESA, IMPLÍCITA O LEGAL, INCLUYENDO SIN LIMITACIONES CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, DE MERCADO O AJUSTADA A CUALQUIER PROPÓSITO PARTICULAR. EN NINGÚN CASO CORTEC CORPORATION SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS OCASIONADOS O ACCIDENTALES POR CONSECUENCIAS DEL USO DE LOS PRODUCTOS.