

# Soluciones de Gestión de Limpieza y Corrosión a Nivel Mundial para Fundiciones y Forjas

## Económicas Soluciones Anticorrosión Para Ambientes y Metales Propensos A Corrosión



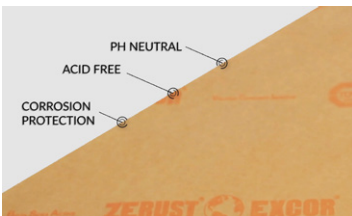
Película VCI de ZERUST®



Bolsa VCI con Fuelle de ZERUST®

### Bolsas y Película VCI de ZERUST®

- Bolsas VCI Planas, Bolsas VCI con Fuelle, Bolsas VCI con Ziplock, y Bolsas VCI para piezas Automotrices
- Lienzos, Rollos, Mangas y Cubiertas VCI para Gavetas Tipo De Gorra De Baño
- Películas VCI Termo encogibles, Embalaje VCI Estirable que se Adhiere, Película VCI Estirable De Sellado en Frío
- Películas VCI De Alta Resistencia, para Exteriores con Protección UV y Antiestática
- Película Amortiguadora y Lienzos de Espuma VCI
- Surtimos Tamaños Personalizados, así como Colores e Impresiones



Papel VCI Kraft de ZERUST®



Lienzos de Papel VCI Kraft de ZERUST®

### Papel VCI Kraft de ZERUST®

- Papel Kraft Multi metales Calibre 30#, 35# y 60#
- Papel VCI Kraft Laminado con Polietileno para Metales Ferrosos y Multi metales
- Rollos y Lienzos Cortados Disponibles en Stock
- Surtimos Órdenes Especiales de hasta calibres 170#
- Surtimos Tamaños Personalizados, así como Colores e Impresiones



Difusores de Vapor VCI de ZERUST®



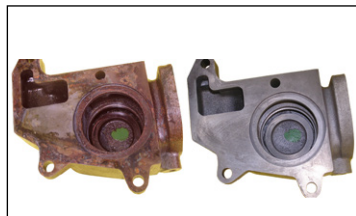
Difusor VCI ActivPak® de Rápida Acción y saturación de ZERUST®

### Difusores VCI de ZERUST®

- Cápsulas difusoras de Vapor VCI
- Sachets ActivPak® VCI de Rápida Acción y saturación
- Inhibidores VCI de Corrosión Instantánea ActivCapsule™ y ActivTab™
- Rollo Tubular, Rollo Para Interiores De Tubos, y tabletas VCI Plastabs™
- Polvo Inhibidor de Corrosión Instantánea ActivPowder™



Aceite Anticorrosión VCI en Aerosol de ZERUST®



Resultados de Removedores de Oxido de ZERUST®

### Removedores de Óxido, Limpiadores Industriales y Recubrimientos Antióxido de ZERUST®

- Aceites VCI, Grasas Antióxido, Base Aceite, Base Agua y Base Biológica
- Opciones de Aplicación en Aerosol, Gel e Inmersión
- Limpiadores de Lavado Industrial y Acondicionadores de Agua Dura
- Removedores de Óxido para Corrosión Ligera, Media y Pesada

# ¿Por qué elegir ZERUST®/EXCOR®?

En el competitivo mercado mundial actual, sus productos metálicos deben viajar a miles de kilómetros a través de diversas atmósferas hostiles, diariamente suelen experimentar extremos cambios de temperatura y humedad y probablemente tendrán un almacenamiento prolongado antes de que sus clientes siquiera los vean.

Las soluciones de embalaje VCI de ZERUST® resolverán sus problemas de corrosión al mismo tiempo que aumentan sus ganancias al reducir costos de operación, aumentar la productividad y mejorar la satisfacción de sus clientes. En algunas regiones del mundo, a ZERUST® también se le conoce como EXCOR® debido a diferencias de idiomas.



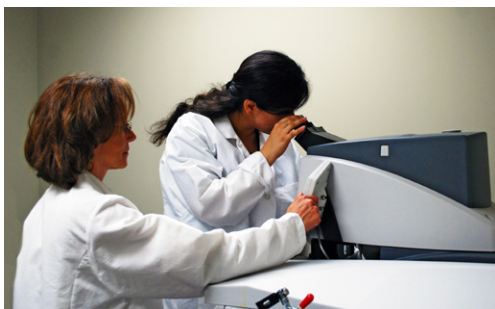
Los ingenieros de campo de ZERUST®/EXCOR® en los 4 continentes, cotidianamente usan décadas de experiencia acumuladas en diversas aplicaciones para:

- Identificar y resolver causas de la corrosión en procesos de producción.
- Eliminar innecesarios procesos, embalajes y materiales excesivos e innecesarios.
- Diseñar óptimas e incluso personalizadas soluciones de gestión de corrosión que se adecuen a sus necesidades.
- Proporcionar servicio al cliente in situ punto a punto en más de 70 países.

## Soporte Técnico De ZERUST®/EXCOR® A Nivel Mundial

Nuestros internacionalmente reconocidos científicos e ingenieros de campo trabajan codo a codo con los clientes para diseñar e implementar sistemas integrales de gestión anticorrosión. Entonces, los representantes de ZERUST® proporcionan soporte técnico in-situ alrededor del mundo, para asegurar la eficacia de dichos sistemas. Los ingenieros de aplicaciones de ZERUST® le asistirán in-situ con la implementación, envíos de prueba con embalajes VCI sugeridos. Visita técnica en destino, su envío será inspeccionado y evaluado por los representantes globales de ZERUST® para detectar o no, incidencias de corrosión.

## Laboratorios E Instalaciones De Pruebas Alrededor Del Mundo



La eficacia del sistema de gestión anticorrosión propuesto puede evaluarse bajo condiciones climáticas extremas simuladas en alguno de nuestros laboratorios de soporte técnico regionales de ZERUST® ubicados estratégicamente alrededor del mundo. ZERUST® es una unidad de negocios de Northern Technologies International Corporation (NTIC). El Sistema de gestión de NTIC cuenta con certificación ISO 9001.

El Laboratorio Principal De ZERUST® En NTIC Se Encuentra Ubicado En Circle Pines, Minnesota U.S.A.