

# RUST KOTE

INHIBIDOR DE OXIDACIÓN

CÓDIGO DE PRODUCTO: 2400-A



- PREVIENE EL ÓXIDO HASTA POR UN AÑO Y MEDIO
- RANGO DE OPERACIÓN DE 50°-95°F
- CREA CAPA PROTECTORA DE ACRÍLICO
- ACTUA COMO PRIMERA O ULTIMA CAPA PROTECTORA
- NEUTRALIZA QUÍMICAMENTE EL OXIDO



## PARA USO EN:

- |                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| • EDIFICIOS                       | • TUBERÍA                          |
| • SISTEMA DE CLIMATIZACIÓN        | • VEHÍCULOS                        |
| • HERRAMIENTA                     | • GRÚAS                            |
| • PUENTES MATERIAL RODANTE        | • ANDAMIOS                         |
| • BARCOS INSTALACIONES DE ATRAQUE | • EQUIPO DE BARRERA CONTRA EL AGUA |
| • MAQUINARIA EQUIPO PESADO        | • ACERO ESTRUCTURAL                |

## INSTRUCCIONES

Agitar el producto durante al menos 30 segundos antes de su uso. Limpiar la zona a tratar de suciedad, grasa y aceite mediante el uso de ROUGHNECK, BETA CLEAN, ORANGE WIZARD o BETA 52. Cepille las escamas sueltas de óxido con un cepillo de alambre. Aplicar RUST- KOTE mediante la colocación de la lata a 8-12 pulgadas de la superficie. Aplicar en capas delgadas con movimiento de barrido. Dejar área tratada que se seque por completo. Una vez que el área tratada se vuelve negra, aplicar una segunda capa. tiempo de recuperación completa es de 48 horas. Pintar sobre capa protectora un color distinto al negro si desea.

## DATOS

FORMA: Aerosol  
OLOR: Solvente  
COLOR: Café Claro  
DETERGENCIA: Ninguna  
TOXICIDAD: 25 ppm OSHA TLV  
CAPACIDAD DE HUMEDAD: Saturada  
FOSFATOS: Ninguno  
ALMACENAMIENTO: 1 año +  
ESTABILIDAD EN FRÍO: 0°F

PUNTO DE INFLAMABILIDAD: 0°F TCC  
EXTENSIÓN DE LLAMA: 18"  
SOLUBILIDAD EN AGUA: 100%  
GRAVEDAD ESPECIFICA: 0.86  
% VOLATIL POR VOLUMEN: 71%  
TASA DE EVAPORACIÓN: Mediana  
BIODEGRADABLE: No  
PROPULSOR: hidrocarburos  
pH: 2.4

## PEDIR COTIZACIÓN