

PRODUCTO: TAN DESOXIMETAL

CÓDIGO: TD100

RT3-5



El maestro del cambio

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto químico especialmente diseñado para limpiar y acondicionar las superficies metálicas (especialmente ferrosas), antes del proceso de pintado.

TAN DESOXIMETAL convierte las superficies ferrosas y los "depósitos ligeros de corrosión" en fosfato de hierro que inhibe la corrosión y mejora la adhesión y comportamiento de las pinturas a ser aplicadas.

DATOS TÉCNICOS

Color: Transparente
Densidad: 1.136 +/- 0.05 kg/l

PRESENTACIONES

- Litros
- Galones

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de la aplicación del TAN DESOXIMETAL se debe remover de la superficie todo rezago de aceite

APLICACIÓN

Con Brocha o inmersión

INFORMACIÓN Y ASESORIA

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico SHERWIN WILLIAMS - PINTURAS CONDOR ECUADOR.

VENTAJAS

- Limpieza profunda
- Inhibe la oxidación
- Mejora la adherencia

USOS

Producto utilizado como desoxidante y fosfatizante para superficies metálicas ferrosas

DISOLVENTE Y DILUCIÓN

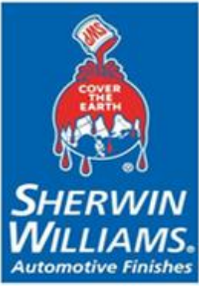
El producto no requiere dilución

PREPARACIÓN DEL MATERIAL

Destape cuidadosamente el envase para permitir la salida de vapores, homogenice lentamente el producto antes de usarlo.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

1. Aplique el producto sin dilución. Use brocha o inmersión.
2. Deje actuar TAN DESOXIMETAL el tiempo suficiente para humectar el metal y reaccionar con los depósitos ligeros de corrosión, si es que existen. (Aproximadamente 15 a 20 minutos)
3. Los residuos de este tratamiento deberán eliminarse de la superficie mediante un lavado con agua dulce (de preferencia caliente) luego de lo cual deberá observarse un aspecto gris - blanquecino. Si no es así, deberá repetirse la operación.
4. La superficie tratada con TAN DESOXIMETAL deberá ser cubierta con una capa de pintura en forma inmediata



PRODUCTO: TAN DESOXIMETAL

CÓDIGO: TD100

RT3-5



PRECAUCIONES

1. Producto inflamable. Manténgase alejado del calor excesivo y del fuego.
2. Mantenga el envase bien cerrado en su envase original.
3. En caso de salpicaduras sobre la piel, lave el área afectada con abundante agua.
4. Evite la inhalación de vapores. Use ventilación adecuada.
5. Para aplicar el producto use el equipo de protección normal: guantes de caucho, gafas y mascarilla de vapores.
6. No aplicar sobre áreas pintadas porque puede deteriorarse el acabado.

MANTÉNGALO ALEJADO DEL FUEGO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.