



Furestex 3000 D®

(Antes Converox 3000 D®)

Removedor Desincrustante Limpiador HR-350-332

Descripción

FURESTEX 3000D es un compuesto activo de ácidos concentrados y emulsificantes, especialmente diseñado como desincrustante, removedor de óxido, limpiador de superficies metálicas y de concreto, donde sea necesario su uso como preparación del sustrato para tratamiento de protección posterior.

Usos

- Para limpiar estructuras de hierro y de concreto antes de recubrirlas con cualquier revestimiento-protector.
- Como desoxidante en láminas metálicas.
- Para limpiar cabillas y anclajes.
- Para lograr perfil de anclaje en el concreto como preparación de superficie.
- Para limpiar láminas metálicas y soporte de motores.
- Sustituto parcial de la preparación de la superficie metálica y tuberías que deban aplicarles Sand Blasting.

Ventajas

- Es inofensivo para todas las superficies de acero inoxidable.
- El ataque disminuye cuando las superficies se vuelven pasivas, ataca muy suavemente metales como el hierro, bronce, aluminio, etc.
- Fosfatiza las superficies metálicas y las protege.
- Remueve el óxido y las incrustaciones de las superficies metálicas.

Modo de Uso

- Diluya una parte de **FURESTEX 3000D** con dos partes de agua. Mezcle bien y aplique sobre la superficie oxidada con brocha, cepillo, mopa húmeda o por inmersión.
- Permita un mínimo de 10 minutos de tiempo de contacto del **FURESTEX 3000D** con la superficie.
- Remueva el óxido e incrustaciones ayudándose con un cepillo de alambre mientras se lava con abundante agua para eliminar y neutralizar los restos de **FURESTEX 3000D**.
- Proceda a aplicar la primera mano del recubrimiento (del tipo anticorrosivo) o protección posterior apenas haya secado la superficie.

Limitaciones

- Cuando se use para tratar superficies de concreto, estas deberán estar saturadas de agua, para minimizar los riegos de contaminación.

- La limpieza de **FURESTEX 3000D** no proporciona los mismos acabados que la limpieza por medios mecánicos ó tradicionales (Sand Blasting, máquina de granitero, etc.).
- El **FURESTEX 3000D** no es un inhibidor de corrosión ni estabilizador de herrumbre, pero se coloca antes del **CONVEROX F**, para mayor efectividad.

Precauciones

- **FURESTEX 3000D** es un compuesto activo de ácidos concentrados y emulsificantes, con efectos corrosivos e irritantes, por lo que deben tomarse todas las precauciones necesarias para su manipulación.
- Use guantes, gafas y caretas de protección y máscaras antigases durante su manipulación y aplicación.
- Evite el contacto del **FURESTEX 3000D** con la piel ojos u otra parte del cuerpo.
- Lave la superficie y utensilios en contacto con **FURESTEX 3000D** con abundante agua
- Mantenga los envases del **FURESTEX 3000D** bien cerrados en un lugar fresco y ventilado.
- No reutilice los envases de **FURESTEX 3000D**

Presentación

- Envases de 1 lts.
- Galones de 3,785 lts.

Datos Técnicos

Estado Físico: Líquido traslucido

Densidad aproximada: 1.2 Kg./l ± 0.0.2

Consumo: Depende de la rugosidad de la superficie. En superficies metálicas, aprox. 0.1 lts/m² y 0.25 lts / m² sobre la superficie del concreto.

Almacenaje:

Seis (6) meses en sus envases originales

Garantía:

- Productos que prueben defectos de fabricación serán reemplazados sin cargo alguno.
- Debido a que el uso del producto se halla fuera de nuestro control no podemos aceptar reclamos que excedan el precio del mismo.