

Ferritech

Detector de contaminación ferrítica (Ferroxil)

Ferritech es una formulación química que detecta el contaminante ferrítico en los aceros inoxidable austeníticos.

Ventajas

- Detecta defectos e impurezas en el material, aportes erróneos en el proceso de soldadura, contaminación como resultado de los procesos metalúrgicos (amolado, chispas o proyecciones, fricciones o golpes con estructuras de hierro, oxidación o contaminación por la proximidad con otras estructuras, etc.)
- Fácil y rápida detección

Modo de uso

El kit detector Ferritech consta de dos componentes: el reactivo en polvo y la botella con aplicador en spray del concentrado base. Para aplicar, se debe mezclar el reactivo – polvo – en la botella y agitar mezclando la solución hasta lograr la dilución uniforme del reactivo en el líquido. Cuando la solución está lista aplicar rociando sobre la superficie a testear. En el caso de no contaminación el resultado será una superficie uniforme de color celeste contrastando con el azul intenso de la posible contaminación. La solución mezclada de los dos componentes tiene una vida útil de 10 hs., por lo que recomendamos la dosificación de la cantidad a utilizar en proporción volumétrica. El área celeste puede ser removida con una solución del Multikleener al 5% o Ácido Acético al 2% con agua.

Precauciones

El concentrado base de Ferritech es un compuesto ácido, se deben tomar las precauciones en la aplicación. En caso de uso prolongado del producto puro utilizar guantes de látex (nitrilo - neoprene) y protección facial. En caso de contacto con los ojos, enjuague con abundante agua, produce irritación, consultar inmediatamente al médico. Cerrar el envase al finalizar la aplicación. Almacenar en ambientes con temperaturas menores a 35°C y alejado de luz solar directa. Mantener alejado de alimentos y fuera del alcance los niños. No ingerir.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO INDUSTRIAL.

Validez del producto: 24 meses de fecha de fabricación.
Para mayor información solicitar MSDS del producto.

Características



Presentaciones



500 cc



Ejemplos de aplicación

Detección de contaminación en aceros inoxidables (montajes, calderería, metalúrgicas, etc.)

Productos relacionados

MOLINSPECTOR- Detector de AISI 316
KIT TINTAS PENETRANTES
GENOX LQF - Decapante leve
MULTIKLEENER - Limpiador
GENOX® 383 - pasivante / descontaminante
GENOX® 314 - pasivante / descontaminante



Teléfono: (+591) 3-3649549
info@icomsrl.com.bo
www.icomsrl.com.bo