



INSPECCION CON PENETRANTE TINTURADO

FICHA TÉCNICA

APLICACION

El Penetrante de tinte visible Tipo 2, Método C, Disolvente eliminable, ofrecido en condiciones listas para usar que no requiere mezcla o agitación. Para un Penetrante de tinte visible Tipo 2, Método A, lavable al agua, utilice RDP-WAT-A.

RDP-SOL-A DISOLVENTE ELIMINABLE - PENETRANTE DE TINTE ROJO

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

Aerosol listo para usar proporciona resultados rápidos y fáciles en condiciones de luz visibles. Utilizado junto con WDP-A Form e, el producto ahorra tiempo y dinero al identificar rápidamente posibles grietas y discontinuidades de superficie. El penetrante eliminable con disolvente se limpia rápida y fácilmente con el Limpiador y Eliminador CAR-A de WCI™.

COMPOSICION / EMBALAJE

RDP-SOL-A es un aerosol basado en disolvente formulado con materias primas de alta calidad, certificadas por el proveedor. El producto no es corrosivo ni oxidante. No contiene amianto, compuestos de cromo hexavalente, sustancias que agotan la capa de ozono clase 1 (OLDS) o OLDS prohibidos por la normativa federal. No contiene halógenos ni cloruros (ver resultados ASTM a continuación). No contiene alógenos y cloruros (ver resultados ASTM a continuación).

WCI ITEM	CODIGO DE BARRAS	TIPO DE ENVASE	CANTIDAD	MEDIDA DEL ENVASE
RDP-SOL-A	81004830-023	latas de aerosol	12 por caja	lata común de 16 oz.

NORMAS / ESPECIFICACIONES / ANÁLISIS TÍPICO

PRUEBA	MÉTODO	RESULTADOS / LIMITES
Punto de combustión	ASTM D93	No aplica (forma de aerosol)
Viscosidad	ASTM D445	Como se detalla en C de A
Tolerancia al agua	AMS2644 (4.4.10)	Insoluble en agua
Eliminación	AMS2644 (4.4.11)	Aprobado
Contenido de agua	ASTM D95	Menos del 5%
Azufre	ASTM D-129	Menos del 1%
Fluoruro	ASTM D-808	Menos del 1%
Cloruro	ASTM D-808	Menos del 1%
Contenido total de halógenos	ASTM T-641	Menos del 1%

VIDA ÚTIL

Dos años a partir de la fecha de fabricación. El número de lote está en forma legible por humanos (año, mes), siendo los últimos cuatro dígitos el número de lote dentro de un mes determinado.

SDS

Para solicitar una copia de la Ficha de datos de seguridad de este producto, envíe un correo electrónico sds@weldingchemicalsinc.com.

Welding Chemicals Inc.

2236 Liberty Drive, Niagara Falls, NY 14304 Contacto: 716 402 6906

Para más información visite www.weldingchemicalsinc.com

Para obtener una copia del Certificado de Cumplimiento / Certificado de Análisis para este producto, envíe un correo electrónico qc@weldingchemicalsinc.com con el número de artículo del producto y el número de lote.

© WCI Welding Chemicals Inc. 2020

En asociación con los productos anteriores, Welding Chemicals Inc. no ofrece garantías de ningún tipo, ya sean expresas o implícitas, incluidas, entre otras, las garantías de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular, excepto según se detalla en nuestros Términos de Uso, garantía y documento de responsabilidad. Para conocer las condiciones completas de uso, la garantía y la información de exención de responsabilidad, [haga clic aquí](#).

Documento No. TDS-RDP-SOL-A-SP 01/01/2020 Rev A