



INSPECCION CON PENETRANTE TINTURADO

FICHA TÉCNICA

APLICACION

Polvo desarrollador blanco Tipo 2, Form e, no acuoso que proporciona un contraste blanco brillante contra los Penetrantes de Tinte Rojo WCI™ en condiciones de luz visible. El recubrimiento superficial liso y consistente puede ser fácilmente eliminado con el Limpiador y Eliminador CAR-A - Standard o con el Limpiador y Eliminador NUCCAR-A - Nuclear después que el proceso de inspección esté completo.

WDP-A POLVO DESARROLLADOR BLANCO

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

El aerosol listo para usar ahorra tiempo y dinero al resaltar rápidamente las discontinuidades de la superficie del tinte rojo contra un fondo blanco brillante. El depósito de gránulos ayuda en la agitación, asegurando la redispersibilidad completa del producto antes de su pulverización.

COMPOSICION / EMBALAJE

El WDP-A es un aerosol de desarrollo blanco 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).

WCI ITEM	CODIGO DE BARRAS	TIPO DE ENVASE	CANTIDAD	MEDIDA DEL ENVASE
WDP-A	81004830-025	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%
Fluorescencia del desarrollador	AMS2644 (4.4.11)	Aprobado
Eliminación del desarrollador	AMS2644 (4.4.11)	Aprobado
Redispersibilidad	AMS2644 (4.4.11)	Aprobado
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