



INSPECCION CON PENETRANTE TINTURADO

FICHA TÉCNICA

APLICACION

Clase 2: No halogenado. Eliminador disolvente listo para usar que no requiere mezcla o agitación. Para su uso en pre-limpieza de piezas sucias, y limpieza pos-inspección luego de una exploración por medio de colorantes. Para un limpiador de grado nuclear, utilice el Limpiador y Eliminador NUCCAR-A-Nuclear.

CAR-A LIMPIADOR Y ELIMINADOR - STANDARD

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

Los aerosoles listos para usar ahorran tiempo y dinero al eliminar rápidamente los residuos de aceite, disolver la grasa y otros contaminantes de la superficie, lo que permite un proceso de inspección más limpio. Elimina eficazmente a los penetrantes y desarrolladores después de la inspección.

COMPOSICION / EMBALAJE

CAR-A es un limpiador y eliminador de aerosoles basado en disolventes formulado con materias primas de alta calidad, certificadas por el proveedor. El producto no es corrosivo y es no oxidizante. No contiene amianto, compuestos de cromo hexavalente, sustancias que agotan la capa de ozono de clase 1 (OLDS) o OLDS prohibidas por la normativa federal. No contiene halógenos ni cloruros (ver los resultados de ASTM a continuación).

WCI ITEM	CODIGO DE BARRAS	TIPO DE ENVASE	CANTIDAD	MEDIDA DEL ENVASE
CAR-A	81004830-026	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