



QUIMICAS POLYRESIN C.A.

PRODUCT BULLETIN

Lider en Poliuretanos & Resinas

SELECCIÓN DE DATOS : TIPO GENÉRICO :

POLY-7010 es un diluyente de alta calidad formulado especialmente para la reducción de Poliéster Isoftálicos para Fibras de Vidrio, Limpieza General de equipos y Utensilios en el campo de los laminados y moldeado en fibra de Vidrio. POLY-7010 es una mezcla de Solventes Aromáticos, Clorados y alifáticos, capaces de proporcionar un alto poder de dilución, sin afectar las propiedades de la Resinas Poliéster POLY-7010 mejora el brillo y nivelamiento de la película de Poliéster.

VENTAJAS QUE OFRECE :

POLY-7010 es un reductor que posee un rata de evaporación alta y un buen nivelamiento superficial inmediato, necesario en las aplicaciones a pistola.

NO SE RECOMIENDA PARA :

POLY-7010 no se recomienda para ser utilizado en combinación con Thinner Laca, Solventes sintéticos u otros solventes que posean Kerosene, gasolinas, humedad o donde se sospeche la presencia de agua, compuestos ácidos o alcalinos. Evite la combinación con estos productos para no afectar la calidad del POLY-7010

PROPIEDADES FISICAS:

ASPECTO VISUAL	Líquido
PESO ESPECIFICO @ 25 °C, Gr./cc	0.75 – 0.76
COLOR	Transparente
MATERIAL INFLAMABLE	
PUNTO DE INFLAMACIÓN, °C	50 °C

POLY-7010

Solvente Poliéster

COMPOSICION QUIMICA :

% INGREDIENTES ACTIVOS:

- METIL ISO-AMIL CETONA
- HIDROCARBUROS ALIFATICOS
- n-HIDROQUINONA
- DICLOROMETANO



FORMAS DE SUMINISTRO :

POLY-7010 viene envasado en recipientes metálicos de :

- Tambores de 180 Kg



La información aquí expresada, está basada en pruebas e informes realizados en nuestros laboratorios, considerados verídicos y exactos, pero se presentan sin ninguna garantía o responsabilidad explícita o implícita. Recomendamos a nuestros clientes realizar pruebas a fin de establecer la aceptación del producto. Garantizamos que nuestros productos están conformes al control de calidad de **QUIMICAS POLYRESIN C.A.** El cliente eximirá a **QUIMICAS POLYRESIN C.A.**, de obligatoriedad y responsabilidad jurídica alguna, es por ello que se requiere la evaluación previa de nuestro producto antes de su uso y aplicación definitiva.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Estas instrucciones diseñadas por nuestro servicio de campo no pretenden mostrar ninguna recomendación del producto para un uso específico. **QUÍMICAS POLYRESIN C.A.**, lo edita como una ayuda para determinar una correcta preparación de superficies, instrucciones de mezcla y procedimientos de aplicación. Se asume como una guía para hacer una apropiada recomendación del producto. Estas instrucciones se deben seguir para obtener un máximo servicio y rendimiento de los materiales.

INSTRUCCIONES DE USO:



POLY-7010 está diseñado para ser utilizado como reductor para aplicaciones en Spray (Pistola).

1.- Use el volumen recomendado por el fabricante de la Pintura, Gel Coats, Sellador, Laca o fondo, para obtener mejores resultados.

2.- Utilice POLY-7010 después de realizar la mezcla del Componente "A" con el Componente "B", mezcle muy bien ambos componentes, luego adicione la porción de POLY-7010, continúe mezclando hasta solución y luego aplique.

3.- Para las aplicaciones a brocha o rodillo, use entre un **5% y 10% POLY-7010**, siempre considerando el volumen de sólidos de la Pintura, para no afectar las propiedades.

No aplicar POLY-7010 si la temperatura se encuentra por debajo del punto de rocío (5 °F o 3 °C).

NOTA: POLY-7010 requiere para su aplicación y mejor utilidad, el uso de Pistolas Convencionales o Airless con presiones ajustadas a la necesidad de cada aplicador.

USOS RECOMENDADOS :

POLY-7010 es recomendado para la **REDUCCIÓN** de **Resinas Poliéster, Gel Coats, Selladores base Poliester, Barnices, Pinturas, Fondos y Recubrimientos a base de Resinas Orto e Isoftálicas.** Consulte con Nuestro departamento técnico para otras aplicaciones no previstas en este boletín.

Contacto



Para Mayor Información, por favor comuníquese con nuestro Departamento de ventas o Distribuidor Autorizado de la zona más cercano a su Empresa.

Teléfonos:



Ofic. +58-212-471.29.12 Planta: +58-239-225.16.71 / 225.34.45

Fecha última Revisión: 26/ 02 / 2003

EN LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES Y EQUIPOS:

Utilice POLY-7010 para la limpieza de Brochas, Pistolas, Mangueras y utensilios, utilizados en la Industria del Plástico Reforzado.

CONDICION DE ALMACENAJE: Como recipientes de almacenamiento son adecuados entre otros los envases de Metal, vidrios y acero inoxidable, libres de humedad, grasas o agentes contaminantes. Se recomienda almacenar a temperatura ambiente, evitando grandes oscilaciones de temperatura.

PRECAUCIONES:



-Es perjudicial si se ingiere, POLY-7010 contiene Solventes Orgánicos, dañinos a la salud. Evite ingerirlos.

-Mantengase alejado del alcance de los niños.

- En caso de contacto accidental con los ojos, lavesse con abundante agua, por al menos 15 minutos.

- En caso de ingestión, Aplique tratamiento sintomático y de sostén, acuda al médico.

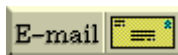


POLY-7010 es altamente inflamable.

HECHO EN VENEZUELA



Fax: +58-239 - 225.61.20



Internet:

quimicaspolyresin@cantv.net