

México D.F. a 19 de Julio de 2017.

HOJA DE SEGURIDAD

Producto: Adhesivo Epóxico 550 5 minutos

Nombre Químico: No tiene por ser mezclas

Nombre Común: No tiene

Composición: Secreto Industrial

Juego de: Dos componentes

A.- Componente Epóxico

B.- Componente Endurecedor

A.- Resinas Epóxicas Especiales de la familia bisfenol A Epiclorhidrina. 100%

B.- Endurecedor de composición muy compleja, a base de poliamidas de ácidos grasos dimerizados y poliminas 100%

Aditivos. 10%

Sección II.- Información Física

A.- Componente Epóxico

Estado físico: Líquido de alta viscosidad

Color: Incoloro amarillo claro

Olor: Muy Ligero

Punto de ebullición: 140°C

PH: 7

Densidad: 1.16-1.18 g/cm³

Solubilidad (en agua) Despreciable

B.- Componente Endurecedor

Estado Físico: Líquido de alta viscosidad

Color: Ámbar claro

Olor: Amoniacal fuerte

P.H. Alcalino

Densidad 0.96 a 0.98 g/cm³ a 25°C

Sección III.- Información sobre peligros de incendio

Punto de ebullición (en grados °C)	Arriba de los 200°C
Límites de flamabilidad	No aplica
Medio de Extinción	En caso de incendio usar espuma CO ₂ y sustancias químicas secas.

Sección IV.- Información sobre Radioactividad.

Estabilidad:	No existe ninguna condición que pueda generar su inestabilidad.
Polimerización Peligrosa:	No Ocurre.

Sección V.- Información sobre posibles daños para la salud.

Contacto con la piel	
Daño agudo:	Irritación pasajera
Daño Crónico:	No se conoce

Contacto con los ojos	
Daño agudo	Poca probabilidad de que suceda pero si llegara a ocurrir se debe de observar al individuo y si se desarrolla algún tipo de síntoma, consulte a su médico ya que podría ocurrir una irritación temporal.

Olor	Fuerte amoniacal
Utilizar en ambiente ventilado	

Sección VI.- Información sobre el manejo del Producto,

Al efectuar la mezcla de los componentes hacerlo adecuadamente, mezclar ambos hasta lograr una completa homogenización, evitando el salpicado de preferencia usar lentes de protección.

Al hacer la aplicación: Hacer la aplicación colocar de manera generosa el adhesivo epóxico en las dos partes a pegar.

Limpieza del Área: Usar alcohol Industrial para limpiar el equipo y la herramienta sin problema, las manos con agua y jabón.

Ropa de trabajo: Use ropa holgada y de manera larga evitando el salpicado en algún caso del cuerpo del usuario.

Sección VII.- Protección del medio ambiente.

Utilizar equipo adecuado de seguridad, no se requiere ninguno en especial.

Método para el desecho de desperdicios:

El predeterminado que cumpla con los reglamentos locales y estatales.

Sección VII Precauciones Especiales

Precauciones especiales en su manejo y almacenamiento.

Estando almacenado en lugar fresco, seco y a la sombra, no se requiere de ninguna precaución en particular.

Clasificación: No Peligroso
Número de Identificación: Reactividad 0
Incendio: 1
Toxicidad: 2

Información Adicional: Ninguna

Toda la información del presente documento es el resultado de nuestras experiencias, pruebas y datos obtenidos de diversas publicaciones que creemos confiables en las condiciones en las que fueron observadas y las damos de buena fe sin aceptar responsabilidad alguna por su uso, manejo, aplicación, resultados obtenidos.

El usuario y toda persona o empresa debe de hacer todas las pruebas necesarias para el correcto manejo de este producto en función de cómo sean las condiciones particulares de su uso, manejo transporte almacenamiento etc...

Dirección Técnica
EPOLYGLAS SA DE CV.
Revisión Julio 2017.