

HOJA / FICHA TECNICA

Edición: DR721/14072020

Identificador DR721

DILUYENTE EPÓXICO

Reductor diluyente para resina epóxica resEPOX

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**DESCRIPCION**

* Reductor diluyente para resina epóxica resEPOX

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**USO CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS**

* Para conferir cualidades como imprimante a la resEPOX.

* El producto esta formulado y diseñado específicamente para emplearse como diluyente/reductor de la resina epóxica resEPOX

* Por su composición permite mantener las cualidades de resistencia mecánica y química de la resina epóxica resEPOX cuando se requiere fluidificar esta.

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**PRESENTACION Y RENDIMIENTO**

* Las presentaciones del producto son de 1 , 4, y 20 lts. netos al envasar.

* Rendimiento variable dependiendo de su uso y aplicación.

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**MODO DE EMPLEO Y APLICACIÓN**www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx

* Para fluidificar resEPOX sin alterar sus características químicas ni mecánicas, puede aplicar desde un 3 hasta un 16% (máximo) del volumen de mezcla preparada de esta. Ejemplo de dilución de resEPOX para aplicación como imprimante en sus diferentes presentaciones: 3 Kgs / 0.5 lto., 12 Kgs / 2 lts. y 57 Kgs / 9 lts.

* Agite manualmente con espátula de madera o plástica preferentemente.

* Identifique producto diluido y nunca vuelva a mezclar este con producto nuevo.

* Evite manipular el envase del material sin cuidado, este es adecuado y resistente para contener el producto pero si es lanzado bruscamente puede romperse. Asegúrese de estibar de manera estable y segura y en lugar fresco y seco.

* El material tiene una vida útil de 9 meses si se mantiene en las condiciones adecuadas, en su envase original y este no ha sido abierto.

* No altere la composición original del material mezclando con algún otro producto, hacerlo puede no dar los resultados esperados.

* Asegúrese de almacenar el producto en un lugar fresco y seco.

* Elimine los desechos atendiendo las indicaciones locales correspondientes.

* El material cuenta con un control de calidad que garantiza su composición.

* El material es toxico y flamable, se recomienda utilizar atender las recomendaciones aquí sugeridas.

HOJA / FICHA TECNICA

Edición: DR721/14072020

Identificador DR721

DILUYENTE EPÓXICO

Reductor diluyente para resina epóxica resEPOX

PISOTEC

PISOS TECNIFICADOS DE CONCRETO

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**MANEJO, ALMACENAMIENTO, PRECAUCIONES y SEGURIDAD**www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**NFPA Norma 704**

Riesgo Especifico:

Ninguno especifico

Nivel de riesgo:

Peligroso

Inflamabilidad:

Muy flamable

Reactividad:

El material es totalmente estable

* En el caso de contacto con piel y ojos enjuague con agua limpia de manera abundante, en el caso de ingestión no provoque el vomito y para todos los casos consulte al medico haciendo referencia a esta Hoja/Ficha Técnica.

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**INFORMACION ADICIONAL DATOS TECNICOS**

Apariencia Liquida transparente.

Peso Molecular 106.16

Olor Característico de solventes.

Gravedad Especifica @ 20/20 C 0.861 min. / 0.875 max.

Extintores Polvo químico seco

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx**NOTA LEGAL**

La totalidad de la información contenida en este documento y la proporcionada en asistencia técnica por cualquiera de nuestros otros canales de comunicación (pagina electrónica o vía telefónica) se hace de buena fe y a partir de la experiencia documentada en el uso de nuestros productos. El desentendimiento a cualquiera de las indicaciones hechas este documento exime y libera de cualquier responsabilidad al fabricante. Para asistencia técnica adicional remítase a nuestra área de soporte técnico por los canales de comunicación aquí indicados. Se recomienda realizar las pruebas necesarias para obtener los resultados requeridos.

www.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mxwww.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mxwww.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mxwww.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mxwww.pisoteconline.comwww.pisotec.com.mx