



# SOLVENTE S-121-T

ADELGAZADOR DE LENTA EVAPORACION PARA POLIURETANOS

## **DESCRIPCION:**

**SOLVENTE S-121-T** es un adelgazador para recubrimientos de poliuretano catalizados, formulado con disolventes con muy bajo contenido de humedad ( grado uretano ). **EVAPORACION LENTA**

## **USOS:**

**SOLVENTE S-121-T** se recomienda para utilizarse en recubrimientos catalizados de poliuretano tipo poliéster o acrílico.

## **CARACTERISTICAS:**

**SOLVENTE S-121-T** es una mezcla de disolventes grado uretano con diferentes velocidades de evaporación. Puede utilizarse en climas templados y húmedos como en lugares cálidos hasta 35 °C y con una humedad relativa alta. **SOLVENTE S-121-T** tiene un excelente poder de dilución y es ideal para utilizarse en acabados donde se requiera una excelente nivelación, brillo y tersura.

**SOLVENTE S-121-T** no ataca químicamente a los metales.

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS:**

Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 0.870 – 0.910  
Índice de refracción: 1.4160-1.4260  
% de humedad: < 0.1 %  
Color: transparente  
Aroma: característico

## **SUBSTRATOS:**

Metales, fibra de vidrio, madera, cemento etc. (en caso de que se aplique sobre algún plástico en particular, se recomienda correr pruebas por anticipado, ya que **SOLVENTE S-121-T** puede atacar algunos plásticos).

## **APLICACION:**

Método: Aspersión con o sin aire 8 ( Airless ), brocha, rodillo, inmersión.

## **PRESENTACION:**

En envases de 1, 4, 19 y 200 litros.

**IMPORTANTE: ANTES DE UTILIZAR CUALQUIER TIPO DE PINTURA, DEBERA CONTARSE CON EL EQUIPO DE SEGURIDAD DESCRITO A CONTINUACION:**

**GORRA, GUANTES, ROPA ANTIESTATICA ( DE PREFERENCIA DE ALGODÓN ), MASCARILLA DE DOBLE FILTRO DE CARBON ACTIVADO, ZAPATOS DE SEGURIDAD Y GOGGLES.**

**NOTA: PARA MAYOR INFORMACION DE MASCARILLAS, CONTACTAR CON LA EMPRESA 3M DE MEXICO, S.A. DE C.V. DIVISION DE SEGURIDAD AMBIENTAL E HIGIENE OCUPACIONAL**

## **PRIMEROS AUXILIOS DE EMERGENCIA:**

**EN TODOS LOS CASOS DESCRITOS A CONTINUACION, DEBERA CONSULTARSE SIN EXCEPCION AL MEDICO.**

**OJOS:** ENJUAGAR ABUNDANTEMENTE CON AGUA, DURANTE 15 MINUTOS MIENTRAS LA PERSONA AFECTADA MANTIENE LOS PARPADOS BIEN ABIERTOS.

**PIEL:** LIMPIAR INMEDIATAMENTE LA ZONA AFECTADA CON TOALLAS DESECHABLES, AGUA Y JABON.

**INHALACION:** TRASLADAR A LA PERSONA AFECTADA A UN LUGAR FRESCO. VERIFICAR SIGNOS VITALES. EN CASO NECESARIO REESTABLECER RESPIRACION MEDIANTE R.C.P.

**INGESTION:** ADMINISTRE GRANDES CANTIDADES DE AGUA, NO PROVOCAR EL VOMITO.

**PELIGROS PARA LA SALUD:** EL CONTACTO EN LA PIEL REPETIDO Y PROLONGADO PUEDE CAUSAR SENSIBILIZACION CUTANEA y REACCIONES ALERGICAS.

## **IMPORTANTE:**

**- OBSERVAR PRECAUCIONES ESPECIALES PARA SU CONFINAMIENTO FINAL (BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA DESCARGAR ESTE PRODUCTO DIRECTAMENTE AL DRENAJE ).**

## **ALMACENAJE:**

Doce meses, almacenado en envases herméticamente cerrados y en lugares adecuados.

## **PRECAUCION:**

**ESTE PRODUCTO DEBERA APLICARSE EN AREAS BIEN VENTILADAS Y CON EQUIPO DE SEGURIDAD ADECUADO, YA QUE CONTIENE SUBSTANCIAS CUYA INHALACION PROLONGADA PUEDEN AFECTAR LA SALUD.**

## **ATENCION:**

Estas sugerencias y datos están basados en información que creemos correcta: son ofrecidos de buena fe pero sin garantía en lo concerniente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera del control de la empresa. Antes de utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo (las muestras le serán proporcionadas por la empresa).