

## Información del producto

Resina Epóxica NPSN-901X75 es una solución al 75% N.V de NPES-901 en Xileno utilizada en pintura anticorrosiva.

Proporciona buenos niveles de resistencia química y propiedades físicas.

Aplicación en Pintura Anticorrosiva

## Propiedades y Características

PROPIEDAD	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO
APARIENCIA GENERAL	n/a	Líquido transparente	
VISCOSIDAD, 25 °C	cps	8000.00	15000.00
PESO EQUIVALENTE EPOXI	g/eq	450	500
COLOR GARDNER	Adim	0	1
PUNTO DE INFLAMABILIDAD	°C	28 ↓	
NO VOLÁTIL	%	74.00	76.00
DENSIDAD, 25 °C	g/cm3	1.10	

*Nota: Para mayor información acerca de estas especificaciones y/o más datos técnicos, favor contactar con nuestra área técnica y/o comercial.*

## Empaque

Resina Epóxica NPSN-901X75 se despacha en tambores de 220 Kg

## Almacenamiento

Resina Epóxica NPSN-901X75 se debe almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Mantener los recipientes con cierre hermético hasta su uso.

## Seguridad

Número UN1866 Clasificación Transporte Terrestre Clase 3.

Para mayor información revisar Hoja de Seguridad del producto



### Clasificación SGA

Líquido inflamable:

Toxicidad aguda (oral):

Corrosión / irritación de la piel:

Lesiones oculares graves / irritación ocular:

Sensibilización cutánea:

Categoría 3

Categoría 5

Categoría 2

Categoría 2B

Categoría 1