



## ECOSOLV-PQ

### DESCRIPCIÓN

DISOLVENTE ECOLÓGICO

### CARACTERÍSTICAS

Disolvente poderoso para limpieza/eliminación de resinas diversas.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente-translucido
Color	Incoloro
Olor	No apreciable
Biodegradabilidad (metodo 301/A)	97 % (18 días)
Toxicidad	No tóxico
Inflamabilidad	No inflamable

### APLICACIONES

Sustitución de disolventes convencionales inflamables o/y tóxicos o/y no biodegradables.

Facilita la eliminación de resinas acrílicas, de poliuretano, poliéster...

Limpieza de equipos de :

- inyección de poliuretano
- industria de procesamiento de poliéster
- circuitos electrónicos
- pintura , incluidas brochas, pistolas etc

### MODO DE EMPLEO

El producto se suministra listo al uso, si bien es parcialmente miscible en agua.

En cualquier caso se recomienda realizar una prueba previa.

### RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso.

### ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

### PRESENTACIÓN

Garrafas de plástico de 25 litros.

Bidones de 200 litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

P261 Evitar respirar la niebla o los vapores.

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos