



DISOLSINT

14101

## Disolvente aromático

### DESCRIPCIÓN Y PRINCIPALES USOS

Disolvente universal y aromático.

Especialmente recomendado para diluir pinturas sintéticas y grasas.

### PROPIEDADES

Es un modo universal único, de muy bajo olor y gran poder de dilución.

Mejora el cuerpo y brillo de los materiales al permitir una buena aplicación con altos sólidos.

Sustituto del aguarás.

Para una amplia gama de productos.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Color .....	Incoloro	
Rango Destilación °C .....	155 - 185	ASTM D 1078
Densidad ( 15°C kilo / litro ) .....	0,88	ISO 12185
Valor KB .....	90	ASTM D 1133
Punto de inflamación ( °C ) .....	46	ASTM D93

### INFORMACIÓN TÉCNICA DE APLICACIÓN

Dilución ..... Seguir las instrucciones de las fichas técnicas de cada producto.

### ALMACENADO Y ENVASADO

Forma de suministro .....	Envase metálico de 1L, 5L i 25L.
Almacenado .....	Envases originales cerrados a temperaturas de + 5 °C a + 40 °C.
Caducidad .....	2 años desde la fecha de envío, en envase original sin abrir.

**DISOLSINT**

**14101**

### **SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE**

Consultar el etiquetado del envase y la Hoja de Datos de Seguridad.

*Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto. Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto.*