



## DILUYENTE POLIURETÁNICO INDUSTRIAL

### Usos recomendados

Este diluyente es recomendado para diluir esmalte poliuretánico industrial Celta. Para el caso de requisitos especiales del cliente consultar a nuestro laboratorio.

### Componentes

Solventes: aromáticos, cetonas, glicoles.

### Propiedades típicas

**Apariencia y color:** líquido claro, incoloro, móvil y de olor característico.

**Flash Point:** -4° C

**Contenido de VOC:** 100.0%

**Rango de destilación:** 77/200

**Libre de sólidos disueltos**

**Libre de sólidos en suspensión**

### Propiedades específicas

**Densidad:** 0.878 - 0.879 g/ml (20°C)

**Humedad:** <0.3%

**Contenido de alcoholes:** N/A

**Contenido de aromáticos:** N/A

**Pureza mínima:** 99%

### Forma de entrega:

En envases de 4 lts. y 20 lts.

En tambores de 200 lts. a pedido.

---

FABRICADO POR PINTURAS CELTA S.R.L.

Ruta Prov. N° 14 Km. 1,5 • 2121 • Pérez, Santa Fe, Argentina. • Tel. +54 341 4951794/95 • info@cetalaf.com.ar  
www.cetalaf.com.ar