



## Aguarras Reciclado Pinturec

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Líquido incoloro, transparente, Su formulación se basa en una mezcla de solventes alifáticos destinado principalmente a la dilución de esmaltes sintéticos, Anticorrosivos, barnices, etc para lograr una adecuada viscosidad de aplicación, una mayor velocidad de secado y una terminación de la película. Formulado en base del reciclaje de diluyentes que permite recuperar, mediante el destilado, obteniendo como resultado distintas gamas de diluyentes que una vez remezclados se obtiene el Diluyente Sintetizo Reciclado Pinturec.

### USO A APLICAR

Como diluyente aguarras es ideal como disolvente para mantener las herramientas de pintados (brochas, espátulas, recipientes, etc.) y limpias sobrantes de toda pintura alquidicas a base de solventes en que no este seca.

### CONDICIONES AMBIENTALES Y DE SEGURIDAD

Manipular con precaución, producto inflamable, tóxico por ingestión e inhalación prolongada. El contacto con la piel puede provocar irritaciones. Mantener fuera del alcance de los niños. Aplicar en ambientes ventilados, consultar Hoja de Seguridad en caso de emergencia.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Estado:</b>	Líquido volátil.
Temperatura de descomposición :	Sin Información
Punto de inflamación :	25 °C (77 °F) - copa cerrada
<b>Temperatura de autoignición</b>	Sin Información
Propiedades explosivas	Sin Información
<b>Densidad de liquido:</b>	0.85 ± 0.005 gr./cc.
<b>Densidad de vapor</b>	Sin Información
<b>Envase:</b>	Bidón de 1L y 5L
<b>Solubilidad :</b>	En agua
<b>Punto de ebullición :</b>	137 - 140 °C (279 - 284 °F) - lit