

## LIMPIADORES SERIGRAFIA

La marca **ibeslab®** ofrece una amplia **variedad de productos** para la limpieza de tinta de las pantallas y los utensilios que se utilizan en el proceso de impresión. Con el uso del producto adecuado nos aseguramos el **cuidado de los elementos** de impresión y acertamos el proceso de limpieza.

### PANTALLA Y RACLETA

Para la limpieza de las pantallas de impresión es importante usar un limpiador inocuo con la emulsión y el adhesivo del marco, ya que algunos disolventes pueden atacarlos y deteriorarlos. Nuestros limpiadores **ibeslab®** están diseñados para eliminar la tinta en todos los tipos de resinas base solvente o UV de las tintas de serigrafía

<b>LIMPIADOR 006</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas secado rápido.</li><li>■ Recomendado para tintas base solvente</li><li>✓ Limpieza manual</li></ul>
<b>LIMPIADOR 008</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas secado medio</li><li>■ Recomendado para tintas base solvente</li><li>✓ Limpieza manual</li></ul>
<b>LIMPIADOR 013</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas secado lento.</li><li>✓ Limpieza automática y manual</li></ul>
<b>LIMPIADOR 019</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas secado lento.</li><li>✓ Limpieza automática y manual</li></ul>
<b>LIMPIADOR TINTAS SU</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas secado medio.</li><li>■ Recomendado para tintas de curado UV</li><li>✓ Limpieza manual</li></ul>
<b>LIMPIADOR TINTAS D21</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Limpiador de pantallas miscible en agua.</li><li>■ Apto para tintas <b>solvente, base agua y plastisol.</b></li><li>✓ Limpieza manual y automática</li></ul>
<b>LIMPIADOR TINTAS QA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ limpiador de pantallas base agua.</li><li>■ Apto para tintas base agua.</li><li>✓ Limpieza manual y automática</li></ul>

Consúltenos sin compromiso y le asesoraremos para recomendarle el producto que mejor se adapte a su proceso.