

# INKTESTER FLUID SOLVENT

## PROPIEDADES

**INKTESTER FLUID SOLVENT** tiene un índice de evaporación moderado y un perfil de compatibilidad amplio para poder ser utilizado en multitud de cabezales compatibles con tintas de base solvente sin riesgo de incompatibilidad o daño a los elementos sensibles.

## PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Valor
Viscosidad (cP @ 25°C)	18.0 – 19.5
Temperatura de trabajo	25 °C a 30 °C
Humedad relativa de trabajo	30-80 %
Temperatura de transporte	-10 °C a 40 °C
Condiciones de almacenamiento	5 °C a 35 °C

## APLICACIONES

**INKTESTER FLUID SOLVENT** es una solución tintada con base solvente con suficiente densidad de color para la impresión de patrones de evaluación de inyectores de cabezales para utilizar en las máquinas INKTESTER.

## SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN

Para información sobre seguridad e instrucciones de manipulación de los productos véase la ficha de seguridad que se encuentra disponible en nuestra página web <https://www.personasytecnologia.com/es/inktester-digital>

La información facilitada en esta Hoja Técnica, así como los consejos técnicos y recomendaciones descritas en la misma, se basan en nuestra experiencia actual. Sin embargo, no son garantía legal de las propiedades específicas del producto ni de su idoneidad para una aplicación determinada ya que no podemos cubrir o anticipar cualquier posible aplicación incorrecta de nuestros productos o las incompatibilidades con productos de terceras partes. Por esta razón, nuestros elaborados se suministran sin garantía del trabajo terminado. Recomendamos a los usuarios que hagan sus propias pruebas para comprobar que cumplen sus requisitos específicos. En caso de duda pueden consultar con nuestro Departamento Técnico el cual les asesorará convenientemente.