



## CLEANER CLEANJET U-0312/V2

### PROPIEDADES

**CLEANER CLEANJET U-0312/V2** tiene un índice de evaporación bajo y un perfil de compatibilidad amplio para poder ser utilizado en multitud de cabezales compatibles con tintas base UV, solvente y aceite sin riesgo de incompatibilidad o daño a los elementos sensibles. Es capaz de humectar bien pequeñas partículas que hayan quedado resecaadas en los cabezales que usan tintas de tecnología base UV, solvente y aceite. El **CLEANER CLEANJET U-0312/V2** posee una baja viscosidad por lo que es recomendable para cabezales de alta resolución.

### PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Valor
Viscosidad (cP @ 20°C)	3.70
Temperatura de trabajo	25 °C a 45 °C
Humedad relativa de trabajo	30-80 %
Temperatura de transporte	-10 °C a 40 °C
Condiciones de almacenamiento	Preservar de la luz directa y fuentes de humedad. El producto es estable en su envase original al menos 24 meses.

### APLICACIONES

**CLEANER CLEANJET U-0312/V2** es una solución limpiadora UV, solvente y aceite para uso en sistemas de limpieza de cabezales en máquinas CLEANJECTOR, PURGESTATION, CRIBHEAD y BACKTRACK.

### 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/cleaner>

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.