



CLEANER CLEANJET W-1503T

PROPIEDADES

CLEANER CLEANJET W-1503T tiene un índice de evaporación bajo y un perfil de compatibilidad amplio para poder ser utilizado en multitud de cabezales aptos para tintas base-agua sin riesgo de incompatibilidades o daño a los elementos sensibles. Posee una gran capacidad disolvente que solubiliza los residuos acumulados en las partes internas de los cabezales mejorando la ratio de recuperabilidad. Genera poca espuma para mantener el flujo constante durante la recirculación.

PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Valor
Viscosidad (cP @ 25°C)	3.00 – 3.50
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

CLEANER CLEANJET W-1503T es una solución limpiadora de baja viscosidad en base agua de coloración azulada para en las 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-cleanjet/>

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.