

Uvivid Productos de limpieza

SERICOL

- General Cleaner DFGC1
- Deep Clean DFDCL
- Limpiador automático DFAUT

La gama Uvivid de productos de limpieza consiste en tres tipos de productos disolventes, cada uno diseñado para llevar a cabo una tarea de limpieza específica. Éstas han sido desarrolladas para eliminar los residuos de tinta rápida y eficientemente, dejando los consumibles y el equipo en condiciones óptimas para las siguientes tiradas de impresión.

General Cleaner DFGC1 (Limpiador general)

Aplicación:

Para limpiar planchas, rodillos y otras piezas.

Propiedades del producto:

- El General Cleaner tiene un alto rendimiento para usar con todo tipo de tintas.
- Evaporación muy rápida.
- Sin residuos grasos.
- No provoca deformación de las planchas.

Código de producto:

DFGC1/5. Producto en envase de 5 litros.

Instrucciones de uso:

- Mojar un trapo sin hilos sueltos o un papel de limpieza en el General Cleaner.
- Retirar la tinta de las planchas o rodillos con el trapo, con cuidado para no dañar las zonas salientes o utilizando un trapo inadecuado.
- Retirar el exceso de tinta y de Cleaner con un trapo seco o papel.
- Dejar que el Cleaner se evapore completamente antes de guardar las planchas.
- No dejar las planchas, los rodillos ni otras piezas inmersos en General Cleaner.

Deep Clean DFDCL (Limpiador intenso)

Aplicación:

Para quitar grandes depósitos de tinta de los aniloxes..

Propiedades del Producto:

- Diseñado específicamente para penetrar y quitar la tinta seca de las celdas de los aniloxes.
- Destapa las celdas de los aniloxes bloqueadas de tinta, y los devuelve su estado original.

Códigos de producto:

DFDCL/1. Producto en envase de 1 litro

Instrucciones de uso:

- Retirar el exceso de tinta del rodillo anilox.
- Aplicar Deep Clean usando un cepillo de acero sin manchas (la cerámica llevará cerdas a otros cepillos y además de contaminar las celdas) o guantes en toda la cara del rodillo.
- Envolver el anilox en papel de plástico de envolver para así facilitar una limpieza alrededor de todo el rodillo.
- Dejar entre 5 y máximo 15 minutos.
- Quitar el film de plástico, usar un cepillo de acero limpio o un paño (rodillos cerámicos sólo) y hacer un movimiento circular para que el Deep Clean penetre bien dentro de las celdas del anilox. **Nota:** Esto no dañará el rodillo del anilox.
- Dejar actuar 1 minuto, y después retire con el paño el exceso de Deep Clean usando un trapo sin hilos o un papel de limpieza secos.
- Retirar el exceso de tinta residual o de Deep Clean usando el General Cleaner siguiendo las instrucciones descritas en su aparatado.

Autowash Cleaner DFAUT (Limpiador para máquina automática)

Aplicación:

Para usar en unidades de limpieza automáticas.

Propiedades del producto:

- Funciona con todo tipo de tintas.
- Evaporación muy lenta (punto de ebullición > 238°) para dar una vida más larga a la unidad de limpieza.
- Muy poco olor.
- No tiene etiqueta de peligroso.
- Libre de disolventes VOC.
- No Occupational Exposure Standard (OES). No cumple el estándar de exposición ocupacional.

Código de Producto:

DFAUT/15. Producto en envase de 15 litros.

Instrucciones de uso:

- Llenar la máquina hasta los niveles recomendados.
- Rellenar los niveles, si éstos bajan por debajo del mínimo.
- Asegurarse de que el exceso de tinta se ha sacado de la pantalla rotativa, y se han limpiado manualmente todos los componentes (rasquetas etc.) antes de la limpieza automática. Esto minimizará la contaminación con disolventes.
- Después de que se complete el proceso de limpieza automático, dejar los componentes hasta 30 minutos dentro de la máquina para que el disolvente se escurra dentro.
- Eliminar y quitar con el General Cleaner (ver su uso anteriormente) el exceso de Autowash Cleaner. Tenga especial cuidado y seque alrededor de las áreas encoladas de los anillos de la pantalla rotativa.
- Dejar que el General Cleaner se evapore del todo antes de guardar las piezas.
- Las pantallas deben almacenarse horizontalmente para asegurar que el pegamento de los anillos finales no quede afectado por los disolventes residuales.

Nota: Se recomienda cambiar regularmente el Autowash Cleaner, vaciar el sistema y cambiar los filtros de la unidad de limpieza. Seguir las instrucciones del fabricante de la máquina, o cuando el disolvente ya esté contaminado por la tinta y la calidad de la limpieza caiga por debajo de los niveles estándar.

Seguridad y Manejo

- General Cleaner DFGC1, Deep Clean DFDCL y Autowash Cleaner DFAUT están formulados libres de cualquier producto químico, cancerígeno, mutagénico o reprotóxico.
- General Cleaner DFGC1, Deep Clean DFDCL y Autowash Cleaner DFAUT están formulados sin plomo ni otros metales pesados y deberían cumplir la Normativa de Juguetería EN71-3:1995.
- Información más completa sobre seguridad y manejo de estos productos está disponible si se solicita en las Hojas Técnicas de Seguridad y Manejo.

Información Medioambiental

- General Cleaner DFGC1, Deep Clean DFDCL y Autowash Cleaner DFAUT no contienen reductores del ozono de acuerdo con la Convención de Montreal.
- General Cleaner DFGC1, Deep Clean DFDCL y Autowash Cleaner DFAUT están formulados libres de hidrocarburos aromáticos los cuales son conocidos por sus efectos negativos en el medio ambiente.
- Autowash Cleaner DFAUT no contiene ningún disolvente volátil y es por tanto beneficioso para el medio ambiente cuando se compara con productos de base disolvente.

La información y las recomendaciones que contiene esta ficha de información del producto, así como las recomendaciones técnicas facilitadas por representantes de Fujifilm Speciality Ink Systems Limited y sus empresas asociadas, tanto verbalmente como por escrito, se basan en nuestro conocimiento actual y se cree que son precisas. Sin embargo, no se garantiza su exactitud ya que no podemos cubrir o prever todos los usos posibles de nuestros productos y porque los métodos de fabricación, los soportes de impresión y los demás materiales varían. Por el mismo motivo, nuestros productos se venden sin garantía y con la condición de que los usuarios realicen sus propias pruebas para comprobar que los productos cumplirán totalmente sus requisitos concretos. Por nuestra política de mejora continua del producto, parte de la información que contiene esta ficha de información del producto podría estar desactualizada; se pide a los usuarios que se aseguren de seguir las recomendaciones actuales.

1966/O4

FUJIFILM SPECIALITY INK SYSTEMS LIMITED

Pysons Road, Broadstairs
Kent CT10 2LE
Reino Unido
Tel.: +44 (0)1843 866668
Fax: +44 (0)1843 872184
www.fujifilm.eu

FUJIFILM Europe GmbH, Sucursal en España

C/Aragón 180
08011 Barcelona
España
Tel.: +34 93 508 77 14
www.fujifilm.es
DiegoCardenete@fujifilm.es