

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

1 Identificación de la sustancia/preparado y de la sociedad/empresa

Nombre del Producto: **PIGMENT INKS para Xerox 8142/8160 Wide Format Ink Jet Printers**
 Hoja de datos n°: 3-3030 1. 0. 0
 Código del Producto: 8R12909, 8R12910, 8R12975, 8R12976, 8R12977, 8R12979, 8R12980, 8R12981, 8R12997, 8R12998, 8R12999
 Nombre químico: Ninguno



Suministrador: XEROX ESPAÑA
 Dirección del suministrador: C/RIBERA DEL LOIRA, 16-18
 28042 MADRID
 DEPARTAMENTO DE CALIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Teléfono: 91 520 3276
 Fax: 91 520 3415
 Persona responsable: Jefe de Calidad y Medioambiente
 Teléfono de Emergencia: No aplicable

2 Composición/información sobre los componentes

Nombre químico	Concentración	CAS No.	EC No.	Riesgos	Símbolo
Agua	70-90%	7732-18-5	231-791-2	Ninguno	Ninguno
Dietilenglicol	10-20%	111-46-6	203-872-2	R22*	Xn
Pigmento	<5%	Confidencial		Ninguno	Ninguno
Hexano-1,2-diol (cian-ligero y magenta-ligero solamente)	1-5%	6920-22-5	230-029-6	Ninguno	Ninguno
Otros aditivos	<5%				

* Ver sección 16

3 Identificación de peligros

- Este producto no lleva asociado ningún riesgo significativo

4 Primeros auxilios

Contacto con la piel

- Lávese la zona afectada con abundante agua y jabón
- En caso de malestar acudir a un médico

Contacto con los ojos

- Enjuagar con agua
- Si la irritación persiste consultar a un médico

Ingestión

- Dar de beber 200-300 ml de agua
- No inducir vómitos
- Nunca introducir nada por la boca de una persona inconsciente
- Consultar a un médico

4 Primeros auxilios (....)

Inhalación

- Sacar al paciente al aire fresco
 - En caso de malestar acudir a un médico
-

5 Medidas de lucha contra incendios

- No inflamable. En caso de incendio usar un material extintor apropiado para las condiciones prevalecientes
-

6 Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Precauciones personales

- Evitar contactos prolongados con la piel
- Lávese a fondo después de limpiar un derrame

Precauciones para la protección del medio ambiente

- No se requieren precauciones especiales para este producto

Acciones de limpieza

- Limpiar los restos de inmediato; los residuos son resbaladizos
 - Lavar zona de derrame con agua y detergente
-

7 Manipulación y almacenamiento

Prácticas de manipulación

- Evitar contactos prolongados con la piel
- Evitar el contacto con los ojos
- Lavar las manos tras la manipulación
- Evitar inhalar cualquier vapor, gas o humo

Almacenamiento

- No se requieren condiciones especiales a la hora de almacenar
-

8 Controles de exposición/protección personal

Controles de la exposición

- Asegurar ventilación adecuada

Controles de la exposición profesional

- Llevar guantes y protectores oculares si existiera peligro por contacto con la piel o los ojos
-

9 Propiedades físicas y químicas

- Aspecto: Líquido, Color: Negro, amarillo, cyan o magenta
 - Olor: Ligero
 - pH 8-8.5
 - Punto de Ebullición: no determinado
 - Presión de vapor - desconocido
 - Densidad del vapor - desconocida
 - Punto de fusión - no aplicable
 - Solubilidad en agua - soluble
 - Peso específico - desconocido
-

10 Estabilidad y reactividad

- Estable
 - Incompatibilidades con otros materiales: evitar el contacto con agentes oxidantes
 - Productos peligrosos de descomposición: ninguna conocida
-

11 Información toxicológica

Inhalación

- No se esperan peligros significativos por inhalación

Contacto con la piel

- Un contacto prolongado o repetido puede causar irritación

Contacto con los ojos

- Puede causar leve irritación ocular

Ingestión

- No se percibe toxicidad oral aguda
- La ingestión de cantidades significativas puede provocar trastornos gastrointestinales

Propiedades cancerígenas

- Cancerígenos: ninguno presente/no presenta
-

12 Información ecológica

Ecotoxicidad

- Según los datos disponibles, la sustancia no es nociva para la vida acuática

Movilidad

- Soluble en agua

Persistencia y degradabilidad

- No hay información disponible

Potencial de bioacumulación

- No hay información disponible

Otros efectos nocivos

- Presenta peligro escaso o nulo para el medio ambiente
-

13 Consideraciones sobre la eliminación

Clasificación

- Código de Residuos Europeo: 08 03 08

Consideraciones sobre la eliminación

- No se requieren precauciones especiales para este producto
-

14 Información relativa al transporte

- Su transporte no se considera peligroso
-

15 Información reglamentaria

Clasificación y etiquetado

- No requiere etiquetado de usuario ni de transporte

Riesgos

- No aplicable

Seguridad

- No aplicable
-

16 Otras informaciones

(R22: Nocivo por ingestión.)