

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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

Nombre del Producto: **Xerox 2260ij Tinta Cian**
Hoja de datos n°: 3-3018 1. 0. 0
Código del Producto: 026R09950, 026R09954, 026R09958
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	60-85%	7732-18-5	231-791-2	Ninguno	Ninguno
Solventes orgánicos solubles en agua	<30%	Confidencial		Ninguno	Ninguno
Tinte cian	1-8%	Confidencial		Ninguno	Ninguno
Alcano hidroxilado	<8%	Confidencial		Ninguno	Ninguno

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

Contacto con los ojos

- Si la sustancia ha entrado en los ojos, lavarlos inmediatamente con agua en abundancia
- Si la irritación persiste consultar a un médico

Ingestión

- Dar de beber 200-300 ml de agua
- En caso de malestar acudir a un médico

Inhalación

- Sacar al paciente al aire fresco

5 Medidas de lucha contra incendios

- Punto de inflamación - no aplicable
 - Punto de autoignición - no aplicable
 - No inflamable. En caso de incendio usar un material extintor apropiado para las condiciones prevalecientes
-

6 Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Acciones de limpieza

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

Precauciones especiales

- No se requieren precauciones especiales para este producto
-

7 Manipulación y almacenamiento

Prácticas de manipulación

- Evitar contactos prolongados con la piel
- Evitar el contacto con los ojos

Almacenamiento

- Mantener en un lugar fresco, seco, y alejado de la luz
-

8 Controles de exposición/protección personal

Limites de Exposicion

- Ninguno asignado

Controles de la exposición

- No se requieren precauciones especiales para este producto

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, azul
 - Olor: Ligero
 - pH 7-8.5
 - Punto de ebullición: 103°C
 - Punto de congelación 0 °C
 - Soluble en agua
 - Gravedad específica (agua=1) 0.96
 - Punto de inflamación - no aplicable
 - Punto de autoignición - no aplicable
 - Porcentaje volátil por volumen: 26.8%
 - Régimen de evaporación (Acetato de butilo = 1) 2.5
-

10 Estabilidad y reactividad

- Estable
 - Medidas preventivas: Ninguna conocida
 - Incompatibilidad (Materiales a evitar): Ninguna conocida
-

10 Estabilidad y reactividad (....)

11 Información toxicológica

Inhalación

- No se esperan peligros significativos por inhalación
- No se percibe toxicidad por inhalación aguda

Contacto con la piel

- Un contacto prolongado con la piel, puede producir irritación

Contacto con los ojos

- Puede causar leve irritación ocular

Ingestión

- No se percibe toxicidad oral aguda

Propiedades cancerígenas

- No hay evidencias de efectos cancerígenos

Mutagenicidad

- No hay evidencias de mutagenicidad en test Ames
-

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

- La bioacumulación es insignificante

Otros efectos nocivos

- Presenta peligro escaso o nulo para el medio ambiente
-

13 Consideraciones sobre la eliminación

Clasificación

- Código de Residuos Europeo: 08 03 13

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