

## Ficha de seguridad AZUL OLIMPIC® FT-100

---

### 1. Identificación del preparado y empresa

Marca comercial: AZUL OLIMPIC FT-100

Declaración del fabricante: Gilfer Industrial Services  
Carrer Gran de Sant Andreu, 467 Local 2  
08030 Barcelona / España  
Tel.: 933 474 760  
Fax. 934 361 378

Información en caso de urgencia: Instituto Nacional de Toxicología. Tel. 915 620 420

### 2. Composición e información sobre los componentes

Descripción química: Azul de Ftalocianina.

Componentes peligrosos: Anulado

### 3. Identificación de peligros

Descripción del riesgo: No aplica

Indicaciones adicionales sobre peligros para personas y medio ambiente: Mantener fuera del alcance de los niños.

### 4. Primeros auxilios

Información general: No es necesaria ninguna medida especial.

Tras aspiración: Suministrar aire fresco, si hubiese trastornos, consúltese al médico.

Tras contacto con la piel: Generalmente el producto no irrita la piel.

Tras contacto con los ojos: Limpiar con los ojos abiertos con agua abundante.

Tras ingestión: Consultar con el médico.

### 5. Medidas para el combate de incendios

Substancias extintoras recomendadas: CO<sub>2</sub>, polvo seco o agua. En caso de gran incendio combatir con espuma resistente al alcohol.

Equipo de protección: Ninguna medida es requerida.

### 6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Medidas preventivas relativas a personas: Ninguna medida es requerida.

Medidas para la protección del medio ambiente: No se requieren medidas especiales.

Procedimiento de limpieza y recolección: Recoger con materiales absorbente (serrines, gasas, etc.). Limpiar con agua y jabón.

Indicaciones adicionales: No se producen ni se desprenden sustancias peligrosas.

### 7. Manipulación y almacenamiento

Instrucciones para una manipulación segura: No se requieren medidas especiales.

Instrucciones preventivas contra incendios y explosiones: No se requieren medidas especiales.

Exigencias impuestas a locales de almacén y recipientes: No se requieren medidas especiales.

Indicaciones para el almacenamiento combinado: No es necesario.

Instrucciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Ninguna.

Clasificación de acuerdo a las regulaciones de líquido inflamable: Cancelado.

### 8. Controles de exposición y protección personal

Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas: Sin datos adicionales. Ver apart. 7

Componentes con valores límites admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo: Ninguno.

Medidas generales de protección e higiene: Se deben observar las medidas de protección y seguridad para el manejo de productos químicos.

Protección respiratoria: No es necesario.

Protección de manos y ojos: No es necesario, aunque se puede recomendar el uso de guantes y gafas.

## Ficha de seguridad AZUL OLIMPIC® FT-100

---

### 9. Propiedades físicas y químicas

Forma: Líquido  
Color: Azul  
Olor: Característico  
Punto de ebullición: Indeterminado  
Punto de llama: No aplica.  
Auto ignición: El producto no inicia fuego por sí mismo.  
Peligro de explosión: El producto no presenta riesgo de explosión.  
Densidad: 0,880 g/cm<sup>3</sup>.  
Solubilidad en agua: Sí.

### 10. Estabilidad y reactividad

Descomposición térmica y condiciones que deben ser evitadas: Ninguna descomposición ocurre si se utiliza de acuerdo con las instrucciones y especificaciones del producto.  
Reacciones peligrosas: Ninguna reacción peligrosa ocurre.  
Descomposición en productos peligrosos: No se conoce de ninguna descomposición en productos peligrosos.

### 11. Información toxicológica

Toxicidad: No contiene ningún tipo de componente tóxico.  
En la piel: No produce irritaciones.  
En el ojo: No produce irritaciones.  
Sensibilización: No se conocen tales efectos.  
Indicaciones toxicológicas adicionales: Según nuestra experiencia y las informaciones que obran en nuestro poder, el producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando las maneja adecuadamente para el fin previsto.

### 12. Informaciones ecológicas

Indicaciones generales: Por lo general este producto no es peligroso para el agua.

### 13. Instrucciones para disposición final

Recomendaciones: Pequeñas cantidades pueden ser desechadas con los residuos domésticos.  
Envases: La disposición final debe ser realizada de acuerdo con las regulaciones oficiales.

### 14. Transporte

Transporte terrestre ADR/RID (cruce frontera): Producto no restringido.  
Transporte marítimo IMDG: No contaminante marino.  
Transporte aéreo ICAO/IATA:

### 15. Regulaciones

SARA/355: Ninguno de los ingredientes está listado.  
SARA/313: Ninguno de los ingredientes está listado.  
TSCA: Todos los ingredientes están listados  
Proposición 65.  
Químicos conocidos de causar cáncer: Ninguno de los ingredientes está listado.  
Químicos conocidos de causar reproductividad tóxica: Ninguno de los componentes está listado.  
Información de riesgo relacionada con el producto:  
Observe las regulaciones generales en el manejo de productos químicos.  
Distintivo según las directrices de la CEE: Según los listados de la CE y la literatura por nosotros conocida, la sustancia no precisa de etiquetado especial. Deberán observarse las medidas preventivas usuales para el manejo de productos químicos.  
Regulaciones Nacionales: Clasificación de peligros para el agua: Generalmente no es peligroso para el agua.

### 16. Otras informaciones

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.