

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

(EU) 2015/830 / (EC) 1907/2006 / (EU) 2019/521 / (EU) 453/2010 / (EC) 1272/2008 (CLP)

**BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM I****1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA**

Producto: BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM Componente: I

Uso previsto: Diagnóstico in vitro

Identificación de la empresa: BioSystems SA  
Costa Brava 30 08030 Barcelona (Spain) Tel: +34 93 311 00 00  
mail: BioSystems@biosystems.es

Teléfono de emergencia: National Institute of Toxicology (+34-91-5620420)

**2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

Clasificación:

No peligrosa según el Reglamento (CE) No. 1272/2008

Pictograma: N/A

Palabra de advertencia: N/A

Indicaciones de peligro: N/A

Consejos de prudencia: N/A

**3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

Los componentes no son peligrosos o se encuentran en concentraciones tales que no deben ser declarados.

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

Contacto con los ojos: Lavar los ojos con agua abundante inmediatamente.

Contacto con la piel: Lavar con abundante agua.

Ingestión: Requiere control médico.

**5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Medios de extinción: Sin restricción.

Descomposición térmica: No se forman gases perjudiciales para la salud en cantidades peligrosas.

**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Vertido: Puede ser lavado con abundante agua.

Material absorbente: Absorbente general.

Medidas para reducir el riesgo: No son necesarias.

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación: No son necesarias medidas especiales.

Almacenamiento: 2-8° C

No almacenar junto a: Sin restricción.

**8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL**

Protección respiratoria: Ninguno(a).  
Protección ocular: Gafas de seguridad.  
Protección de las manos: Guantes desechables.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Estado físico: Liofilizado(a)  
Color: Amarillento  
pH: 6

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Reacciones peligrosas: Ninguna conocida si se usa adecuadamente.  
Productos de descomposición peligrosos: Sólo pequeñas concentraciones.

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Información no disponible.

**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

Toxicidad acuática: Irrelevante

**13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

Diluir con agua antes de verter en el alcantarillado.  
Atender a lo dispuesto en la legislación local sobre el tratamiento de residuos.

**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

Este producto no está sujeto a ninguna regulación para transporte de productos peligrosos.

**15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS**

Esta ficha de datos de seguridad cumple con los requisitos del reglamento UE 453/2010.

**16. OTRAS INFORMACIONES**

No administrar en humanos.

La información presentada es considerada correcta en la fecha de emisión indicada pero se proporciona sin garantía de clase alguna. El receptor es responsable de observar todas las leyes locales aplicables.