	FICHA DE SEGURIDAD	Código: FSHRC
	MEDIO DE CULTIVO HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA	Versión: 1
		Fecha: Marzo de 2023

**1. Identificación del producto:**

- Nombre comercial: Medio de Cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA.
- Identificación del fabricante: CIRUMEDICS SAS
- Dirección: Calle 56 a No. 75-35 Normandía II sector, Bogotá D.C,
- Teléfono: +57 317 658 88 71
- Teléfono de emergencia: +57 601 548 92 88
- Correo Electrónico: ventas@cirumedics.com

**2. Identificación de los peligros:**

- Peligros físicos: No se conocen peligros físicos asociados con el uso y manejo del medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA.
- Peligros para la salud: El medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA puede causar irritación en los ojos, la piel y las vías respiratorias si se maneja inadecuadamente.

**3. Composición/información sobre los componentes:**

- Según la normativa aplicable no es necesario divulgar ninguno de los componentes.
- No contiene sustancias peligrosas según la Normativa de sustancias químicas peligrosas (GHS).

**4. Primeros auxilios:**


- **Inhalación:** Si se inhalan vapores o aerosoles, trasladar a la persona afectada a un lugar con aire fresco. Si se presenta dificultad para respirar, buscar atención médica de inmediato.
- **Contacto con la piel:** Lavar la piel afectada con agua y jabón suave. Si se presentan signos de irritación, buscar atención médica.
- **Contacto con los ojos:** Enjuagar los ojos con agua durante varios minutos. Si se usan lentes de contacto, quitarlos. Si se presentan signos de irritación, buscar atención médica.
- **Ingestión:** No provocar el vómito. Buscar atención médica de inmediato.

**5. Medidas de lucha contra incendios:**

El medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA no es inflamable ni combustible. No se requieren medidas especiales de lucha contra incendios.

**6. Medidas en caso de vertido accidental:**

- Usar equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad para hacer el control del derrame si se tiene capacitación para el mismo.
- En caso de derrame accidental, absorber el líquido con un absorbente inerte y colocarlo en un recipiente de eliminación adecuado.

	FICHA DE SEGURIDAD	Código: FSHRC
	MEDIO DE CULTIVO HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA	Versión: 1
		Fecha: Marzo de 2023

- No arrojar el líquido derramado al desagüe o a fuentes de agua.

**7. Manipulación y almacenamiento:**

- Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- Use equipo de protección personal adecuado (consulte la Sección 8).
- Manipule y almacene el medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA de acuerdo con las buenas prácticas de seguridad e higiene industrial.
- Almacene el medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor, chispas y llamas.
- Mantenga el envase bien cerrado y etiquetado en todo momento.

**8. Controles de exposición/protección individual:**

- Use equipo de protección personal adecuado, incluyendo guantes, gafas de seguridad y ropa protectora.
- Lave las manos y otras áreas expuestas con agua y jabón después del manejo del medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA.

**9. Propiedades físicas y químicas:**

- Forma: Líquido no turbio.
- Color: Incoloro a amarillo pálido.
- pH: 7.2 +/- 0.2
- Solubilidad: Es soluble en agua.

**10. Estabilidad y reactividad:**


- El medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA es estable bajo condiciones normales de almacenamiento y uso.
- El medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA es incompatible con ácidos fuertes y bases.

**11. Información toxicológica:**

- El medio de cultivo HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA no es conocido por ser tóxico para humanos o animales.
- Sin embargo, se debe evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel y los ojos.
- Sin embargo, puede contener microorganismos patógenos, por lo que se deben seguir las medidas de seguridad habituales en el manejo de muestras clínicas.

**12. Información ecológica:**

- HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA no se considera altamente peligroso para el medio ambiente.
- No se recomienda verter el medio de cultivo en el medio ambiente.

	FICHA DE SEGURIDAD	Código: FSHRC
	MEDIO DE CULTIVO HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA	Versión: 1
		Fecha: Marzo de 2023

**13. Consideraciones relativas a la eliminación:**

- Eliminar los residuos de HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.
- No arrojar el medio de cultivo en el desagüe o en fuentes de agua.

**14. Información relativa al transporte:**

HEMOBACTER RUIZ CASTAÑEDA se puede transportar de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.

**15. Información reglamentaria:**

Este producto debe ser manipulado y utilizado de acuerdo con las leyes y regulaciones colombianas aplicables y según los estándares internacionales.

**16. Otra información:**

Cirumedics proporciona la información contenida aquí, sin embargo, no hace ninguna representación en cuanto a su integridad y exactitud. Es importante que utilice este documento como guía para la manipulación del producto. La información relacionada con este producto puede ser no válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular. La información contenida aquí se ofrece solamente como guía para la manipulación de este material específico y ha sido elaborada de buena fe por personal técnico