

Esta SDS cumple con la norma US OSHA HCS 2012.

1. Identificación del Producto Químico y la Empresa

Código del Producto: 0003325

Nombre del Producto: Giemsa (Malaria) Stain Buffer

Nombre de la Empresa: CalibreScientific US, Inc. **Número De Teléfono:** 1 (360)260-2779
1311 SE Cardinal Ct Suite 170
Vancouver, WA 98683

Dirección del sitio del Web: Alphatecsystems.com

Dirección del E-mail: Regulatory@calibrescientific.com

Contacto De la Emergencia: INFOTRAC
International 00-1- (352)323-3500

Información: North America 1 (800)535-5053

Uso Previsto:

Product List Giemsa Stain Buffer, Código de Producto: 0003550.

2. Identificación de los riesgos

SGA Palabra de advertencia: Ninguno

Frases del peligro de SGA: Ningunas frases se aplican.

Frases de la precaución de SGA: Ningunas frases se aplican.

SGA:

Frases de la respuesta de SGA: Ningunas frases se aplican.

Frases del almacenaje y de la disposición de SGA: Ningunas frases se aplican.

3. Composición/ Información sobre los componentes

Numeros	Componentes peligrosos [química nombre]	Concentración
7558-79-4	Fosfato dibásico de sodio	100.0 -2000. PPM
7778-77-0	FOSFATO MONOPOTASICO	100.0 -2000. PPM

4. Medidas en Primeros Auxilios

Procedimientos de Emergencia y Primeros Auxilios: No disponible

5. Medidas de lucha contra incendios

Punto de encendido: No información

Límites de explosión: LEI: No información LES: No información

Punto de Auto-Ignición: No información

Medios Que extinguen Convenientes: No disponible

Instrucciones para combatir el fuego: No disponible

Propiedades y riesgos de materiales inflamables: No disponible

Productos peligrosos combustión: No disponible

6. Medidas contra fugas accidentales

Pasos a ser tomados en cuenta en caso de que material se fugue o derrame: No disponible

7. Manipulación y Almacenamiento

Precauciones a ser tomadas en la manipulación: No disponible

8. Control de Exposición / Protección Personal

Numeros	Nombre Químico Parcial	OSHA TWA	ACGIH TWA	Otra Limites
7558-79-4	Fosfato dibásico de sodio	No información	No información	No información
7778-77-0	FOSFATO MONOPOTASICO	No información	No información	No información

Equipo respiratorio (especificar el tipo): No disponible

Protección ocular: No disponible

Guantes protectores: No disponible

Otras ropas protectoras: No disponible

Medidas de ingeniería [ventilación, etc.]: No disponible

9. Propiedades Físicas y Químicas

Estado físico: [] Gas [X] Líquido [] Solido

Aspecto y Olor: No disponible

pH: No información

Punto de Fusión: No información

Punto de Ebullición: No información / 0.0 mm Hg

Punto de encendido: No información

Índice de evaporación: No información

Inflamabilidad (sólido, gas): No disponible

Límites de explosión: LEI: No información LES: No información

Presión de Vapor: No información

Densidad de Vapor (vs. Aire=1): No información

Gravedad Específica (Agua = 1): No información

Solubilidad en Agua: No información

Concentración de Vapor Saturado: No información

Coefficiente de Partición de Octanol/Agua: No información

Punto de Auto-Ignición: No información

Temperatura de No información

descomposición:

Viscosidad: No información

10. Estabilidad y Reactividad

Estabilidad: Inestable [] Estable [X]
 Condiciones para evitar - No disponible
 Inestabilidad:
 Incompatibilidad - Materiales No disponible
 para evitar:
 Peligrosa descomposición o No disponible
 derivados del producto:
 Posibilidad de reacciones Sucederá [] No sucederá [X]
 peligrosas:
 Condiciones para evitar - No disponible
 Reacciones Peligrosas:

11. Información Toxicológica

Información Toxicológica: No disponible
 Carcinogenicidad: NTP No ¿Monografías de la IARC? No Regulado por OSHA? No

12. Información Ecológica

No disponible

13. Consideraciones relacionadas a la Eliminación

Método de eliminación los desperdicios: No disponible

14. Información Relacionada al Transporte

SGA Clasificación: Ningunas clasificaciones de SGA se aplican.

TRANSPORTE POR TIERRA (US DOT):

DOT Nombre propio del envío: Not dangerous goods.
 Clase De Peligro (DOT):
 Número UN/NA:

TRANSPORTE POR TIERRA (Canadiense TDG):

TDG Nombre propio del envío: Not dangerous goods.
 Número UN: TDG Clasificación:
 Clase De Peligro:

TRANSPORTE POR TIERRA (Europea ADR/RID):

ADR/RID Nombre propio del envío: Not dangerous goods.
 Número UN:
 Clase De Peligro:

