

### 1 - Identificación de la preparación y la compañía

**Marca:** Hematoxilina Harris para histología  
**Fabricante:** Casa Alvarez • Mayor 65 • 28013 Madrid • E - Tel. 91.5481016 Fax 91.5464714 - email: aa@casaalvarez.com  
**Tel.de emergencia:** Por favor contacte con el centro toxicológico más cercano  
**Código del producto** 10-2331,10-2332  
**Uso de la sustancia/preparación:** Productos médicos para diagnostico in vitro. Reactivos para microscopio

### 2 - Identificación peligrosa

Preparacion no clasificada como peligrosa según la directiva EC.

### 3 - Composición/información de ingredientes

#### Ingredientes peligrosos

CAS	EC No	Index No.	Clasificación de sustancias puras	%
<u>Acido Acético</u>				
64-19-7	200-580-7	607-002-00-6	C; R35 R10	<10
<u>Sulfato de aluminio</u>				
7784-31-8	233-135-0	/	Xn; R41	5-10
<u>Hematoxilina (C.I. 75290)</u>				
517-28-2	208-237-3	/	Xi; R36/37/38	< 1

### 4 - Medidas de primeros auxilios

**Inhalación:** Aire fresco.  
**Contacto con los ojos:** Lavar abundantemente al menos durante 15 minutos - Consultar a un médico  
**Contacto con la piel:** Lavarse con jabon y agua.  
**Ingestion:** Enjuagar la boca con agua-llamar a un médico

### 5 - Medidas de tareas de extinción de fuegos

**Extintores convenientes:** Agua pulverizada  
**Peligros de exposición especiales:** No combustible.

### 6 - Medidas de liberación accidentales

**Protección relacionada con la persona de seguridad:** Evitar cualquier contacto con las piel y los ojos. Llevar el conveniente equipo protector personal.  
**Medidas para protección de medio ambiente:** Evitar la contaminación del sistema de alcantarillado.  
**Las medidas para se limpian/reúnen:** Absorber sobre arena o sobre materiales absorbentes inertes.Guarde en su sitio el material contaminado en contenedores especiales y descarga como la basura especial. Limpie el área afectada con el agua.

### 7 - Manejo y almacenaje

**Manejo:** No requerido.  
**Almacenaje:** Almacenar en un lugar seco y frio

### 8 - La exposición control/protección personal

**Limites de exposición:** /  
**Protección de ojo:** /  
**Protección de la piel:** Guantes de latex u otros materiales resistentes a agentes quimicos  
**Protección respiratoria:** No requiere medidas especiales

los dispositivos tienen que ser asignados a riesgos y a condiciones de trabajo existentes

### 9 - Propiedades físicas y químicas

**Aspecto:** liquido  
**Olor:** olor tipico del ácido acético  
**pH:** /

---

Punto de inflamación:	/
Punto de ebullición:	/
Presión de vapor:	/
Solubilidad de agua:	soluble
Solubilidad solvente:	soluble en alcohol

---

#### 10 - Estabilidad y reactividad

**Condiciones/substancias para evitar:** Fotosensible. Evitar agentes oxidantes fuertes.  
**Descomposición peligrosa:** Datos no disponibles.

---

#### 11 - Información toxicológica

**Efectos agudos:**

*Informaciones toxicológicas no indican que la preparación no cause peligros toxicológicos.*

**Efectos crónicos:**

/

**Cancerígenos:**

No clasificado como cancerígeno para humanos.

---

#### 12 - Información ecologica

**Biodegradabilidad:** Datos no disponibles

**Ecotoxicidad:** Datos no disponibles.

Utilizar según las buenas prácticas de trabajo, evitar la dispersión del producto en el medio ambiente. No permitir la contaminación del sistema de drenaje.

---

#### 13 - Consideraciones de disposición

Observe todo el estado y regulaciones locales ambientales en cuanto a la recogida de basuras.

---

#### 14 - Información para el transporte

**Transporte de tierra (ADR/RID):**

ONU número: No está sujeto a reglamentación

Clase: /

Nombre de embarque apropiado: /

Grupo que hace el embalaje: /

**Transporte marítimo (IMDG):**

ONU número: No está sujeto a reglamentación

Clase: /

Nombre de embarque apropiado: /

Grupo que hace el embalaje: /

Marinero contaminante: No

EmS: /

**Transporte aérea (IATA):**

ONU número: No está sujeto a reglamentación

Clase: /

Nombre de embarque apropiado: /

Grupo que hace el embalaje: /

---

#### 15 - Información regulatoria

Etiquetaje según CE

Simbolo de riesgo:

Contiene:

**Frases R y S:**

R/-

S/-

15 de enero de 2009 directiva  
Etiquetaje de riesgo según directiva 2004/73/EC

---

**16 - Otra información**

**Fecha de emisión:** 08/03/11

**Referencias:**

ECDIN - Datos de Productos químicos de Entomo e información Newtwork

RTECS - Registro de los Efectos Tóxicos de número de referencia de Substancias Químicas

Razones para alteración: revisión general

La información contenida en este documento se basa solo en nuestro conocimientos de los datos que aparecen anteriormente y facilitada sin garantía implita o explícita de exactitud.