

Ficha de Datos de Seguridad

ACOFARMA

Conforme al Reglamento (CE) N° 1907/2006 (REACH)

1.- Identificación de la sustancia o del preparado y de la sociedad o empresa

Identificación de la sustancia o del preparado

Denominación: Plata coloidal

Identificación de la sociedad o empresa: Acofarma Distribución S.A
Llobregat, 20
08223-Terrassa. España.
Tel: 93 736 00 88 / Fax: 93 785 93 62

Teléfono de urgencias: Instituto Nacional de Toxicología. Madrid. Tel: 91 562 04 20

2.- Identificación de los peligros

Clasificación de la sustancia o de la mezcla

No es una sustancia o mezcla peligrosa de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 1272/2008

No es una sustancia o mezcla peligrosa según la Directiva de la CE 67/548/CEE ó 1999/45/CE.

Elementos de la etiqueta

El producto no necesita ser etiquetado de acuerdo con las directivas de la Comunidad Europea ó las respectivas leyes nacionales.

Otros Peligros - ninguno(a)

3.- Composición/información sobre los componentes

CAS-N°:	7440-22-4	EINECS-N°:	231-131-3
MW:	107.87		
Peso atómico:	Ag		

4.- Primeros auxilios

5.- Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

Adaptar a los materiales en el entorno.

Riesgos especiales:

Incombustible.

6.- Medidas a tomar en caso de vertido accidental

Recoger en seco.

7.- Manipulación y almacenamiento

Manipulación:

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA**Denominación: Plata Coloidal**

Sin otras exigencias.

Almacenamiento

Bien cerrado.

8.- Controles de exposición/protección personal*Parámetros específicos de control:*MAK (Alemania) Plata: 0.1 mg/m³*Protección personal:*

Protección respiratoria: Innecesaria.

Protección de las manos: Innecesaria.

Protección de los ojos: Innecesaria.

9.- Propiedades físicas y químicas

Estado físico:	Sólido
Color:	Brillo Metálico (no si es polvo)
Olor:	Inodoro

Valor pH (a 1 g/l H ₂ O)(20°C)	Aprox. 6
Punto de fusión:	no disponible
Punto de ebullición:	no disponible
Punto de ignición:	no disponible
Punto de destello:	no disponible
Límites de explosión: bajo	no disponible
Alto	no disponible
Densidad:	no disponible
Densidad aparente	aprox. 1700 Kg/m ³
Solubilidad en:	
agua (20°C)	aprox. 1 g/l

10.- Estabilidad y reactividad*Condiciones a evitar:*

Información no disponible.

Materias a evitar:

Acetiluros, azidas, alcoholes / ácido nítrico, óxido de etileno, peróxidos, compuestos orgánicos.

Productos de descomposición peligrosos:

Información no disponible.

Ficha de Datos de Seguridad ACOFARMA**Denominación: Plata Coloidal****11.- Información toxicológica**

No pueden excluirse características peligrosas, pero son poco probables si su manipulación es adecuada.

12.- Informaciones ecológicas

Manteniendo las condiciones adecuadas de manejo no deben esperarse problemas ecológicos.

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

En la Unión Europea no están regulados, por el momento, los criterios homogéneos para la eliminación de residuos químicos. Aquellos productos químicos, que resultan como residuos del uso cotidiano de los mismos, tienen en general, el carácter de residuos especiales. Su eliminación en los países comunitarios se encuentra regulada por leyes y disposiciones locales. Le rogamos contacte con aquella entidad adecuada en cada caso (Administración Pública, o bien Empresa especializada en la eliminación de residuos) para informarse sobre su caso particular.

Envases:

Su eliminación debe realizarse de acuerdo con las disposiciones oficiales. Para los embalajes contaminados deben adoptarse las mismas medidas que para el producto contaminante. Los embalajes no contaminados se tratarán como residuos domésticos o como material reciclable.

14.- Información relativa al transporte

No sometido a las normas de transporte.

15.- Información reglamentaria

La hoja técnica de seguridad cumple con los requisitos de la Reglamento (CE) No. 1907/2006.

16.- Otras informaciones

Fecha de emisión: 18-11-98

Fecha de revisión: 18-02-09

Fecha de edición 2ª: 10-12-10

Los datos suministrados en esta ficha de seguridad se basan en nuestro actual conocimiento. Describen tan sólo las medidas de seguridad en el manejo de este producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas del mismo.