



Chemical Book

533-51-7

Buscar

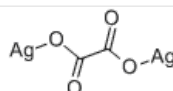
Palabras clave calientes: 18162-48-6 , 872-50-4 , cloruro de metileno , naftaleno , THF , dióxido de titanio[Volver a la página principal de ChemicalBook](#) ----> [Lista de bases de datos CAS](#) ----> 533-51-7

533-51-7

[Solicitud de presupuesto](#)

Directorio

[Identificación](#)
[Propiedades químicas](#)
[Información sobre peligros](#)
[Datos de seguridad](#)
[lista de proveedores](#)



533-51-7 Estructura

533-51-7 lista de proveedores

Nombre de empresa: [City Chemical LLC](#)
 Tel: 2039322489
 Fax: 203.937.8400
 Sitio web: www.citychemical.com

Identificación

[Directorio trasero](#)

[Nombre]

OXALATO DE PLATA

[CAS]

533-51-7

[EINECS (EC #)]

208-568-3

[Fórmula molecular]

C2Ag2O4

[Número MDL]

MFCD00050709

[Peso molecular]

303,76

[Archivo MOL]

533-51-7.mol

Nombre de empresa: [Industria Co., Ltd. de Zhonglan](#)
 Tel: (86) 531-82956570
 Fax: (86) 531-82956571
 Sitio web: www.zhonglanindustry.com

Nombre de empresa:	City Chemical LLC
Tel:	1-203-932-2489
Fax:	1-203-937-8400
Sitio web:	www.citychemical.com

Nombre de empresa:	Corporación de productos químicos de la ciudad
Tel:	800-248-2436
Fax:	201-653-4468
Sitio web:	www.citychemical.com

Nombre de empresa:	Tecnología avanzada e industrial Co., Ltd.
Tel:	(852) 23902293
Fax:	+852 2789 8314
Sitio web:	www.advtechind.com

Propiedades químicas

[Directorio trasero](#)

[Punto de fusión]

140 ° C (estimación aproximada)

[densidad]

5,03

[forma]

polvo cristalino blanco

[Solubilidad en agua]

g / L solución H₂O: 0.041 (25 ° C) [KRU93]; HNO₃ soluble moderadamente concentrado, amoníaco [MER06]

Información sobre peligros[Directorio trasero](#)**[Propiedades químicas]**

polvo (s) de cristal (s) blanco (s) [MER06]

[Usos]

Emulsión fotográfica Exptl (baja sensibilidad).

Datos de seguridad[Directorio trasero](#)**[RIDADR]**

3282

[Clase de peligro]

6.1 (b)

[PackingGroup]

III

Etiquetas: 533-51-7 Información de producto relacionada

[15525-64-1](#) [13510-44-6](#) [128-00-7](#) [7783-96-2](#) [7761-88-8](#) [6153-56-6](#) [144-62-7](#) [563-63-3](#)

[HomePage](#) | [Empresas miembro](#) | [Publicidad](#) | [Contáctenos](#) | [Sitio web anterior](#) | [MSDS](#) | [Índice CAS](#) | [Base de datos CAS](#)

Copyright © 2017 ChemicalBook Todos los derechos reservados.