

## bis[di(ciano-C)aurato] de bis(propano-1,2-diamina-N,N')cinc

### Identificadores

- **CAS:** 67906-13-2
- **N.C.E./EINECS:** 267-687-9
- **Formula molecular:** C<sub>6</sub>H<sub>20</sub>N<sub>4</sub>Zn.2C<sub>2</sub>AuN<sub>2</sub>

### Sinonimos

bis(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, (T-4)-bis[bis(CIANO-C) AURATO (1-) DE CINC (2+), CINC (2+), bis (1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, (T-4)-, bis[bis(CIANO-C)AURATO(1-)], CINC DIISOPROPILENODIAMINA ORO CIANURO, bis(PROPANO-1,2-DIAMINA-N,N')CINC bis(DI(CIANO-C)AURATO), bis (PROPANO-1,2-DIAMINA-N,N')CINC bis(DI(CIANO-C)AURATO)

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	T+: R26/27/28
2	R32
3	N: R50-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 2 *; H330
2	Tox. ag., 1; H310
3	Tox. ag., 2 *; H300
4	Acuático agudo., 1; H400
5	Acuático crónico., 1; H410

### Simbolos

**T+** — Muy tóxico

**N** — Peligroso para el medio ambiente