

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

Identificadores

- **CAS:** 67906-20-1
- **N.C.E./EINECS:** 267-693-1
- **Formula molecular:** C5H18CuN4.2C2AuN2

Sinonimos

(1,2-ETANODIAMINA-N,N')-(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-bis[bis(CIANO-C) AURATO (1-) DE COBRE (2+), COBRE (2+), (1,2-ETANODIAMINA-N,N')(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, bis[bis(CIANO-C)AURATO(1-)], COBRE ISOPROPILENODIAMINA ETILENDIAMINA DE ORO Y CIANURO, (ETILENDIAMINA -N,N')(PROPANO-1,2-DIAMINA-N,N')COBRE bis(DI(CIANO-C)AURATO), COBRE (2+), (1,2-ETANODIAMINA-N,N')(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, bis [bis (CIANO-C)AURATO(1-)], COBRE ISOPROPILENEDIAMINA ETILENDIAMINA DE ORO Y CIANURO, bis[DI(CIANO-C)AURATO] DE (ETILENDIAMINA-N,N')(PROPANO-1,2-DIAMINA-N,N')COBRE

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