

tetrakis(ciano-C)cincato(2-) de bis(etano-1,2-diamina-N,N')cobre(2+)

Identificadores

- **CAS:** 67859-43-2
- **N.C.E./EINECS:** 267-393-0
- **Formula molecular:** C4H16CuN4.C4N4Zn

Sinonimos

bis(1,2-ETANODIAMINA-N,N')-, (T-4)-tetrakis(CIANO-C)CINCATO (2-) (1:1)] DE COBRE (2+), COBRE (2+), bis(1,2-ETANODIAMINA-N,N')-, (T-4)- tetrakis (CIANO-C)CINCATO(2-) (1:1), COBRE ETILENDIAMINA CINC CIANURO, bis (ETANO-1,2-DIAMINA-N,N')COBRE (2+) tetrakis(CIANO-C)CINCATO(2-), COBRE (2+), bis (1,2-ETANODIAMINA-N,N')-, (T-4)- tetrakis (CIANO-C)CINC ATO(2-) (1:1), tetrakis(CIANO-C)CINCATO (2-) DE bis (ETANO-1,2-DIAMINA-N,N')COBRE (2+)

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