

tetrakis(ciano-C)níquelato de bis(etilendiamina-N,N')cobre

Identificadores

- **CAS:** 63427-32-7
- **N.C.E./EINECS:** 264-136-4
- **Formula molecular:** C4H16CuN4.C4N4Ni

Sinonimos

COBRE (2+), bis(1,2-ETANODIAMINA-N,N')-, (SP-4-1)-tetrakis(CIANO-C)NIQUELATO(2-) (1:1), CIANURO DE ETILENDIAMINA, COBRE (+2) Y NIQUEL (-2), COBRE (2+), bis(1,2-ETANODIAMINA-N,N'), (SP-4-1)-tetrakis(CIANO-C)NIQUELATO(2-) (1:1), CIANURO ETILENDIAMINA DE NIQUEL Y COBRE, bis(ETILENDIAMINA-N,N')COBRE tetrakis(CIANO-C)NIQUELATO

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