

## 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