

## bis[bis(ciano-C)aurato(1-)] de bis(propilendiamina-N,N')paladio(2+)

### Identificadores

- **CAS:** 67906-16-5
- **N.C.E./EINECS:** 267-690-5
- **Formula molecular:** C6H20N4Pd.2C2AuN2

### Sinonimos

bis(1,2-PROPANODIAMINA-N,N'), bis[bis(CIANO-C) AURATO (1-) DE PALADIO (2+), PALADIO (2+), bis(1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, bis[bis(CIANO-C)AURATO(1-)], PALADIO DIISOPROPILENODIAMINA DE ORO Y CIANURO, bis(PROPILENODIAMINA-N,N')PALADIO (2+) bis(bis(CIANO-C)AURATO(1-)), PALADIO (2+), bis (1,2-PROPANODIAMINA-N,N')-, bis[bis(CIANO-C)AURATO(1-)], bis(PROPILENODIAMINA-N,N')PALADIO(2+) bis(bis(CIANO-C)AURATO(1-))

### 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