

## mercaptomerina sodica

### Identificadores

- **CAS:** 21259-76-7
- **N.C.E./EINECS:** 244-298-2
- **Formula molecular:** C16H25HgNO6S.2Na

### Sinonimos

(T-4)-[3-[[[(3-CARBOXILATO-2,2,3-TRIMETILCICLOPENTIL)CARBONIL]AMINO]-2-METOXIPROPIL][MERCAPTOACETATO(2-)-O,S]-MERCURATO (2-) DE DISODIO, SAL DE DISODIO Y (3-(3-CARBOXI-2,2,3-TRIMETILCICLOPENTANOCARBOXAMIDO)-2-METOXIPROPIL)(HIDROGENO MERCAPTOACETATO) DE MERCURIO, N-(3-(CARBOXIMETILTOMERCURIO)-2-METOXIPROPIL)-alfa-CAMFORAMATO DE DISODIO, DIUCARDIN, DIUCARDIN SODIO, MERCAPTOMERIN SODIO, MERCURIO, (3-(3-CARBOXIL-2,2,3-TRIMETILCICLOPENTANOCARBOXAMIDO)-2-METOXIPROPIL)(HIDROGENO MERCAPTOACETAO)-, SAL DE DISODIO, SAL DE DISODIO Y ACIDO N-(gamma-CARBOXIMETILMERCAPTOMERCURIO-beta-METOXI)PROPILCAMFORAMICO, TIOMERIN SODIO, LETORIN

### Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	T+; R26/27/28
2	R33
3	N; R50-53

### Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 2 *; H330
2	Tox. ag., 1; H310
3	Tox. ag., 2 *; H300
4	STOT repe., 2 *; H373 **
5	Acuático agudo., 1; H400
6	Acuático crónico., 1; H410

## Simbolos

---

**T+** — Muy tóxico

**N** — Peligroso para el medio ambiente

## Listas

---

### Sustancias bajo evaluación. PACT

**ESTADO MIEMBRO**

—

**ACTIVIDAD**

—

**ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN**

—

**ALCANCE**

—