

carboxilato de tributilestaño

Identificadores

- **CAS:** 26239-64-5
- **N.C.E./EINECS:** 247-531-6
- **Formula molecular:** C32H56O2Sn

Sinonimos

[1R-(1 α ,4 α . β .,4 β . α .,10 α . α .)]-tributil[[[1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-7-isopropil-1,4a-dimetil-1-fenantril]carbonil]oxi]estannano, 1,2,3,4,4a,4b,5,4a-dimetil-1-fenantracencarboxilato de tributilestaño y sus analogos, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,-tributilestaño, (1R-(1alfa,4a beta,4b alfa,10a alfa))-tributil(((1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10^a-decahidro-7-isopropil-1,4a-dimetil-1-fenantril)carbonil)oxi)estañoato

Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	T; R25-48/23/25
2	Xn; R21
3	Xi; R36/38
4	N; R50-53

Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 3 *; H301
2	Tox. ag., 4 *; H312
3	STOT repe., 1; H372**
4	Irrit. oc., 2; H319
5	Irrit. cut., 2; H315
6	Acuático agudo., 1; H400
7	Acuático crónico., 1; H410

Simbolos

T — Tóxico

N — Peligroso para el medio ambiente

Listas

Lista IARC

GRUPO IARC

—

VOLUMEN IARC

—

NOTAS IARC

—

Sustancias bajo evaluación. PACT

ESTADO MIEMBRO

—

ACTIVIDAD

—

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN

—

ALCANCE

—

Sustancias restringidas REACH

COMENTARIO

Limitaciones: 1. No se comercializarán como sustancias y componentes de preparados cuando actúen como biocidas antiincrustantes onvencionales donde no estén unidos químicamente a la resina principal de la pintura. 2. No se comercializarán ni utilizarán como sustancias y componentes de preparados que actúen como biocidas destinados a impedir las incrustaciones de microorganismos, plantas o animales en: a) todas las embarcaciones, independientemente de su eslora, destinadas a ser utilizadas en canales marinos, costeros, estuarios, vías de navegación interior y lagos; b) las jaulas, flotadores, redes o cualquier otro aparejo o equipo utilizado en piscicultura o conculicultura; c) cualquier aparejo o equipo sumergido total o parcialmente. 3. No se admitirán como sustancias y componentes de preparados destinados a ser utilizados en el tratamiento de aguas industriales.Fuente: Reglamento 1907/2006 (REACH). Anexo XVII