

## 1-(triciclohexilestannil)-1H-1,2,4-triazol

### Identificadores

- CAS:** 41083-11-8
- N.C.E./EINECS:** 255-209-1
- Formula molecular:** C20H35N3Sn

### Clasificación

Numero	Clasificación
1	T+; R26
2	T; R25
3	Xi; R37/38-41
4	N; R50-53

### Clasificación RD1272

Numero	Clasificación
1	Tox. ag., 2 *; H330
2	Tox. ag., 3 *; H301
3	STOT única, 3; H335
4	Irrit. cut., 2; H315
5	Les. oc., 1; H318
6	Acuático agudo., 1; H400
7	Acuático crónico., 1; H410

### Simbolos

**T+** — Muy tóxico

**N** — Peligroso para el medio ambiente

### 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 conquilocultura; 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