

cihexatina (ISO), hidroxitri(ciclohexil)estannano, hidróxido de tri(ciclohexil)estaño

Identificadores

- CAS:** 13121-70-5
- N.C.E./EINECS:** 236-049-1
- Formula molecular:** C18H34O5Sn

Sinonimos

HIDROXIDO DE TRI(CICLOHEXIL)ESTAÑO, CIHEXAESTAÑO, TRICICLOHEXILHIDROXI-ESTANNANO, HIDROXIDO DE TRICICLOHEXILESTAÑO, TRICICLOHEXIL-HIDROXI-ESTAÑO, CIHEXATIN (ISO)

Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Xn; R20/21/22
2	N; R50-53

Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 4 *; H332
2	Tox. ag., 4 *; H312
3	Tox. ag., 4 *; H302
4	Acuático agudo., 1; H400
5	Acuático crónico., 1; H410

Simbolos

Xn — Nocivo

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