

polimero de 2-metil-2-propenoato de metil-ester con octil 2-propenoato y tributil[(2-metil-1-oxo-2-propenil)oxi]estaño

Identificadores

- **CAS:** 67772-01-4

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

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