

## 2,5,7,10,11,14-hexaoxa-1,6-distibabicyclo[4.4.4]tetradecano

Nombre (Inglés): 2,5,7,10,11,14-hexaoxa-1,6-distibabicyclo[4.4.4]tetradecane

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 29736-75-2
- **Nº C.E./EINECS:** 249-820-2

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C6H12O6Sb2

## CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

Sin clasificaciones disponibles

## Riesgos específicos medioambiente

### Sustancias peligrosas para el agua (Alemania)

Sustancias clasificadas con toxicidad acuática crónica según el Reglamento CLP (frases H410-H413, categorías Aquatic Chronic 1 a 4). Representan un peligro a largo plazo para los organismos acuáticos, incluso a concentraciones bajas y por exposición prolongada.

### CLASIFICACIÓN MMA

2

## Normativa de restricción/prohibición de sustancias

### Sustancias bajo evaluación. CoRAP

Sustancias incluidas en el Plan de Acción Continuo de la Comunidad (CoRAP) del Reglamento REACH. Son sustancias seleccionadas para evaluación por los Estados miembros de la UE por indicios de riesgo para la salud humana o el medio ambiente, con el objetivo de aclarar si procede adoptar medidas regulatorias.

AÑO	ESTADO MIEMBRO
2018	Alemania

#### MOTIVOS PREOCUPACIÓN

Posible cancerígeno; posible reprotóxico; otros motivos de preocupación/riesgo; exposición laboral

### Sustancias bajo evaluación. PACT

Sustancias en seguimiento activo a través de la herramienta PACT (Public Activities Coordination Tool) de la ECHA. Permite conocer qué autoridades regulatorias están examinando una sustancia y qué posibles acciones regulatorias se están considerando (restricción, identificación como SVHC, armonización de clasificación, etc.).

ESTADO MIEMBRO	ACTIVIDAD
—	—

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	ALCANCE
—	—