

1,3,5-triazina-2,4,6(1H,3H,5H)-triona, sal de cinc

Nombre (Inglés): 1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, zinc salt

NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 24468-28-8
- **Nº C.E./EINECS:** 246-279-4

MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C₃H₃N₃O₃.xZn

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

1

Normativa de restricción/prohibición de sustancias

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

—