

## 3-(2-bromopropionoil)-4,4-dimetil-1,3-oxazolan-2-ona

Nombre (Inglés): 3-(2-bromopropionoyl)-4,4-dimethyl-1,3-oxazolan-2-one

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 114341-88-7

⚠ **Lista negra — Sustancias especialmente peligrosas para el medio ambiente o la salud**

## CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

### Símbolos

**GHS05** — Corrosivo

**GHS07** — Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación)

**GHS08** — Toxicidad crónica

**GHS09** — Peligroso para el medio ambiente acuático

### Frases H

**H302** : Nocivo en caso de ingestión.

Tox. ag. (Cat. 4 \*) : Toxicidad aguda

**H373\*\*** : Puede provocar daños en los órganos <indíquense todos los órganos afectados, si se conocen>

STOT repe. (Cat. 2 \*) : Toxicidad específica en determinados órganos (exposiciones repetidas)

**H315** : Provoca irritación cutánea.

Irrit. cut. (Cat. 2) : Corrosión o irritación cutáneas

**H318** : Provoca lesiones oculares graves.

Les. oc. (Cat. 1) : Lesiones oculares graves o irritación ocular

**H317** : Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Sens. cut. (Cat. 1) : Sensibilización respiratoria o cutánea

**H400** : Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Acuático agudo. (Cat. 1) : Peligroso para el medio ambiente acuático

**H410** : Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Acuático crónico. (Cat. 1) : Peligroso para el medio ambiente acuático

## Riesgos específicos para la salud

### Sensibilizantes

Sustancias con potencial sensibilizante cutáneo o respiratorio