

## monometanosulfonato de 10,11-dihidro-N,N, $\beta$ -trimetil-5H-dibenzo[b,f]azepino-5-propilamina

Nombre (Inglés): 10,11-dihydro-N,N, $\beta$ -trimethyl-5H-dibenzo[b,f]azepine-5-propylamine monomethanesulphonate

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 25332-13-2
- **Nº C.E./EINECS:** 246-852-9

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C<sub>20</sub>H<sub>26</sub>N<sub>2</sub>.CH<sub>4</sub>O<sub>3</sub>S

## 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

3