

## [1S-(1 $\alpha$ ,4 $\alpha$ ,4a $\alpha$ ,6 $\alpha$ ,8a $\beta$ )]-decahidro-4-isopropil-1,6-dimetilnaftaleno, derivado didehidrico

Nombre (Inglés):  $\text{[1S-(1}\alpha\text{,4}\alpha\text{,4a}\alpha\text{,6}\alpha\text{,8a}\beta\text{)]-decahydro-4-isopropyl-1,6-dimethylnaphthalene, didehydro derivative}$

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 29350-73-0
- **Nº C.E./EINECS:** 249-580-9

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C<sub>15</sub>H<sub>26</sub>

## 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