

## [1aS-(1a $\alpha$ ,2 $\alpha$ ,4a $\beta$ ,8aR\*)]-octahidro-2,4a,8,8-tetrametilciclopropa[d]naftalen-3(1H)-ona

Nombre (Inglés):  $\text{[1aS-(1a}\alpha\text{,2}\alpha\text{,4a}\beta\text{,8aR}^*\text{)]-octahydro-2,4a,8,8-tetramethylcyclopropa[d]naphthalen-3(1H)-one}$

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 25966-79-4
- **Nº C.E./EINECS:** 247-381-1

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C<sub>15</sub>H<sub>24</sub>O

## 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