

## (8S-cis)-10-[(3-amino-2,3,6-tridesoxi- $\alpha$ -L-lyxo-hexopiranosil)oxi]-7,8,9,10-tetrahidro-6,8,11-trihidroxi-8-(hidroxiacetil)-1-metoxinaftaceno-5,12-diona, clorhidrato

Nombre (Inglés): (8S-cis)-10-[(3-amino-2,3,6-trideoxy- $\alpha$ -L-lyxo-hexopyranosyl)oxy]-7,8,9,10-tetrahydro-6,8,11-trihydroxy-8-(hydroxyacetyl)-1-methoxynaphthacene-5,12-dione hydrochloride

### NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 25316-40-9
- **Nº C.E./EINECS:** 246-818-3

### MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C27H29NO11.ClH

## CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

Sin clasificaciones disponibles

## Riesgos específicos para la salud

### Según otras fuentes

Lista generada desde la tabla dn\_risc\_sustancias\_cancer\_otras

CATEGORÍA	FUENTE
CP	CP65

### Carcinógenos según otras fuentes

Sustancias clasificadas como cancerígenas o mutágenas de Categoría 3 según los criterios de la Directiva de Preparados Peligrosos (anterior al Reglamento CLP). Sustancias con evidencia limitada o indicios de carcinogenicidad o mutagenicidad.

CATEGORÍA	FUENTE
CP	CP65