

6-hidroxi-5-[(2-metoxi-4-sulfonato-m-tolil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio

Nombre (Inglés): disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo]naphthalene-2-sulphonate

NÚMEROS DE IDENTIFICACIÓN

- **CAS:** 25956-17-6
- **Nº C.E./EINECS:** 247-368-0

MÁS INFORMACIÓN

- **Fórmula molecular:** C18H16N2O8S2.2Na

CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO (Reglamento 1272/2008)

Sin clasificaciones disponibles

Riesgos específicos para la salud

Según IARC

Sustancias clasificadas por la Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer (IARC/OMS) según su evidencia de carcinogenicidad en humanos. Los grupos van del 1 (carcinógeno humano probado) al 4 (probablemente no carcinógeno para los humanos). La clasificación IARC es referencia internacional en salud laboral y ambiental.

GRUPO IARC

—

VOLUMEN IARC

—

NOTAS IARC

—

Riesgos específicos medioambiente

Tóxicos persistentes y bioacumulativos

Sustancias identificadas como Persistentes, Bioacumulables y Tóxicas (PBT) según los criterios del Anexo XIII del Reglamento REACH. Presentan un riesgo especial de acumulación en el medio ambiente y en la cadena trófica.

FUENTES

REACH

ENLACE

http://apps.echa.europa.eu/registered/data/dossiers/DISS-d0190e4e-7e91-532d-e044-00144f67d249/DISS-d0190e4e-7e91-532d-e044-00144f67d249_DISS-d0190e4e-7e91-532d-e044-00144f67d249.html