

metacrilato de 3-trimetoxisililpropilo

Identificadores

- **CAS:** 2530-85-0
- **N.C.E./EINECS:** 219-785-8
- **Formula molecular:** C10H20O5Si

Sinonimos

ACIDO 2-METIL-2-PROPENOICO, 3-(TRIMETOXISILIL)PROPIL ESTER, METACRILOXIPROPILTRIMETOXISILANO, TRIMETOXISILILPROPIL METACRILATO, (3-(METACRILOXI)PROPIL)TRIMETOXISILANO, 3-(TRIMETOXISILIL)-1-PROPANOL METACRILATO, 3-(TRIMETOXISILIL)PROPIL METACRILATO, 3-METACRILILOXIPROPIL-TRIMETOXISILANO, A 174, BRN 1952435, DINASILAN MEMO, HSDB 5468, KBM 503, KDM 503, KH 570, M 8550, ACIDO METACRILICO, 3-(TRIMETOXISILIL)PROPIL ESTER, MOPS-M, NSC 93591, NUCA 174, Q 174, ADUCTO DE SILANO, ALIL METACRILATO TRIMETOXI-, SILANO, (3-HIDROXIPROPIL)TRIMETOXI-, METACRILATO, SILANO, 3-METACRILOXIPROPILTRIMETOXI-, SILICONA A-174, METACRILATO DE TRIMETOXISILILPROPILO, UNION CARBURO DE A-174, Z 6030, alfa-METILACRILOXIPROPILTRIMETOXISILANO, gamma-METACRILILOXIPROPILTRIMETOXISILANO, gamma-METACRILILOXIPROPILTRIMETOXISILANO

Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	Xi: R36/37/38

Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Irrit. oc., 2; H319
2	STOT única, 3; H335
3	Irrit. cut., 2; H315

Simbolos

Xi — Irritante

Sustancias bajo evaluación. CoRAP

AÑO	ESTADO MIEMBRO
2015	Irlanda

MOTIVOS PREOCUPACIÓN

Riesgos salud/Posible sensibilizante, Otros: Nueva evaluación sobre datos reprotóxicos; Exposición/Uso amplio y disperso, uso consumidor, Exposición laboral, Alto tonelaje agregado

Sustancias bajo evaluación. PACT

ESTADO MIEMBRO	ACTIVIDAD
—	—

ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	ALCANCE
—	—