

fenil(hidroximetil)acetato de (1 α ,2 β ,4 β ,5 α ,7 β)-(±)-9-metil-3-oxa-9-azatriciclo[3.3.1.0^{2,4}]non-7-ilo, clorhidrato

Identificadores

- **CAS:** 672-21-9
- **N.C.E./EINECS:** 211-591-1
- **Formula molecular:** C17H21NO4.BrH

Sinonimos

ACIDO.alfa.-(HIDROXIMETIL)-BENCENOACETICO, 9-METIL-3-OXA-9-AZATRICICLO[3.3.1.0^{2,4}]NON-7-IL ESTER, HIDROBROMURO, (1.alfa.,2.beta.,4.beta.,5.alfa.,7.beta.)-(.+.-)-, HIDROCLORURO DE (1alfa,2beta,4beta,5alfa,7beta)-(1)-9-METIL-3-OXA-9-AZATRICICLO(3.3.1.0^{2,4})NON-7-IL (HIDROXIMETIL)FENILACETATO, FENIL(HIDROXIMETIL)ACETATO DE (1?,2A,4A,5?,7A)-(±)-9-METIL-3-OXA-9-AZATRICICLO[3.3.1.0^{2,4}]NON-7-ILO, CLORHIDRATO

Clasificacion

Numero	Clasificacion
1	T+: R26/27/28

Clasificacion RD1272

Numero	Clasificacion
1	Tox. ag., 2 *; H330
2	Tox. ag., 1; H310
3	Tox. ag., 2 *; H300

Simbolos

T+ — Muy tóxico