

(19) REPUBLICA DE CUBA



Oficina Cubana de la
Propiedad Industrial

(11) No de publicación:

CU 23873 B1

(21) No. de solicitud : 2008-0213

(51) Int. Cl⁸: **C07D 487/04 (2012.01)**
C07D 401/12 (2012.01)

(12) **Certificado de Patente de Invención**

(30) **Prioridad:** 2000.12.18 DE 100 63 108.8

(86) **Datos Sol. PCT:** PCT/EP2001/14239 2001.12.05

(87) **Datos Pub. PCT:** WO02/050076 A3 2002.06.27

(45) **Fecha de publicación:** 2013.04.19

(71) **Solicitantes:** BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH (DE)

(72) **Inventor/es:** Nowakowski, Marc , DE; Gehring, Reinhold , DE; Heilmann, Werner , DE y Wahl Karl-Heinz, DE

(73) **Titular:** BAYER INTELLECTUAL PROPERTY GMBH, domiciliado en Alfred-Nobel-Str. 10, 40789 Monheim am Reim, (DE)

(74) **Agente:** Ruiz Sotolongo, María Lourdes (CU)

(54) **Título:** NUEVO PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACIÓN DE UN INTERMEDIARIO ÚTIL EN LA PREPARACIÓN DE IMIDAZOTRIAZINONAS SUSTITUIDAS CON SULFONAMIDA

(57) **Resumen**

La presente invención se refiere a un intermediario para procedimiento para la preparación de imidazotriazinonas sustituidas con sulfonamida de fórmula general (I) caracterizado porque los compuestos de fórmula V se transforman con compuestos de fórmula general VI en una reacción de dos etapas en el sistema metanol y cloruro de acetilo /ácido acético.



(I),