



República Federativa do Brasil
Ministério da Economia
Instituto Nacional da Propriedade Industrial

(21) BR 112015018033-7 A8



(22) Data do Depósito: 30/01/2014

(43) Data da Publicação Nacional: 11/07/2017

(54) Título: COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, E, USO DE UM COMPOSTO

(51) Int. Cl.: C07D 417/10; A61K 31/427; A61P 1/04; A61P 1/12; A61P 3/06; (...).

(30) Prioridade Unionista: 31/01/2013 JP 2013-017167.

(71) Depositante(es): TEIJIN PHARMA LIMITED.

(72) Inventor(es): ASAHU KAWANA; CHIKASHI KANAZAWA; YOSHIMASA TAKAHASHI; TAKASHI SHIRAKURA.

(86) Pedido PCT: PCT JP2014052154 de 30/01/2014

(87) Publicação PCT: WO 2014/119681 de 07/08/2014

(85) Data da Fase Nacional: 28/07/2015

(57) Resumo: 1 / 1 RESUMO - COMPOSTO, COMPOSIÇÃO FARMACÊUTICA, INIBIDOR DA XANTINA OXIDASE, AGENTE TERAPÊUTICO OU UM AGENTE PREVENTIVO, E, AGENTE TERAPÊUTICO OU UM AGENTE PREVENTIVO PARA GOTA OU HIPERURICEMIA - A presente invenção provê: um composto representado pela fórmula (I) ou um sal do mesmo farmacêuticamente aceitável, que tem uma excelente atividade inibidora sobre a xantina oxidase e é útil como um agente terapêutico ou um agente profilático para doenças associadas com a xantina oxidase, tal como gota, hiperuricemia, síndrome da lise de tumor, cálculo do trato urinário, hipertensão, dislipidemia, diabetes, doenças cardiovasculares incluindo arteriosclerose e insuficiência cardíaca, doenças renais incluindo nefropatia diabética, doenças respiratórias incluindo doença pulmonar obstrutiva crônica, doença inflamatória do intestino ou doenças autoimunes; e um remédio ou uma composição farmacêutica compreendendo o composto ou o sal como um ingrediente ativo.