



(12) Translation of
European patent specification

(11) NO/EP 2792677 B1

NORWAY

(19) NO
(51) Int Cl.
C07D 471/04 (2006.01)
A61K 31/437 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 37/00 (2006.01)

Norwegian Industrial Property Office

(21) Translation Published 2017.10.02

(80) Date of The European Patent Office Publication of the Granted Patent 2017.04.26

(86) European Application Nr. 14175887.0

(86) European Filing Date 2010.06.25

(87) The European Application's Publication Date 2014.10.22

(30) Priority 2009.06.26, US, 220685 P
2010.01.25, US, 298188 P

(84) Designated Contracting States: AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(62) Divided application EP2445912, filing date 2010.06.25

(73) Proprietor Galapagos NV, Generaal De Wittelaan L11/A3, 2800 Mechelen, BE-Belgia

(72) Inventor Blanc, Javier, c/o Galapagos N.VGeneraal De Wittelaan L11/A3, 2800 Mechelen, BE-Belgia
Menet, Christel Jeanne Marie, c/o Galapagos N.VGeneraal De Wittelaan L11/A3, 2800 Mechelen, BE-Belgia

(74) Agent or Attorney Bryn Aarflot AS, Postboks 449 Sentrum, 0104 OSLO, Norge

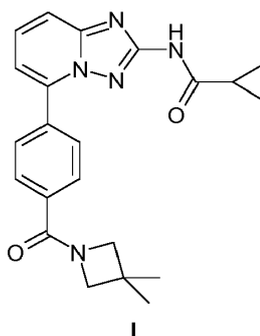
(54) Title **Novel compound useful for the treatment of degenerative and inflammatory diseases**

(56) References Cited: WO-A1-2008/025821
WO-A1-2009/017954

Enclosed is a translation of the patent claims in Norwegian. Please note that as per the Norwegian Patents Acts, section 66i the patent will receive protection in Norway only as far as there is agreement between the translation and the language of the application/patent granted at the EPO. In matters concerning the validity of the patent, language of the application/patent granted at the EPO will be used as the basis for the decision. The patent documents published by the EPO are available through Espacenet (<http://worldwide.espacenet.com>) or via the search engine on our website here: <https://search.patentstyret.no/>

Patentkrav

- 5 1. Forbindelse ifølge formel I:



10 eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse ved behandling, forebygging eller profylakse av osteoartritt, allergisk luftveissykdom eller inflammatoriske tarmsykdommer.

15 2. Forbindelse som angitt i krav 1, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse ifølge krav 1, hvor tilstanden er osteoartritt.

3. Forbindelse som angitt i krav 1, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse ifølge krav 1, hvor tilstanden er inflammatoriske tarmsykdommer.

20 4. Forbindelse som angitt i krav 1, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse ifølge et hvilket som helst av kravene 1 til 3, hvor forbindelsen som definert i krav 1, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, administreres i kombinasjon med et ytterligere terapeutisk middel.

25 5. Forbindelse som angitt i krav 1, eller et farmasøytisk akseptabelt salt derav, for anvendelse ifølge krav 4, hvor det ytterligere terapeutiske middel er et middel for behandling, forebygging eller profylakse av inflammatoriske tilstander, autoimmune sykdommer, proliferative sykdommer, transplantasjonsavvisning,

sykdommer som medfører svekkelse av bruskomsetning eller medfødte bruskmisdannelser.