

19



OFICINA ESPAÑOLA DE  
PATENTES Y MARCAS

ESPAÑA



11 Número de publicación: **2 721 030**

15 Folleto corregido: T3

INID afectado: 73

48 Fecha de publicación de la corrección: 19.08.2019

51 Int. Cl.:

**C07F 9/38** (2006.01)

12

**CORRECCIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA DE LA  
TRADUCCIÓN DE PATENTE EUROPEA**

T8

86 Fecha de presentación y número de la solicitud internacional: **02.06.2015 PCT/EP2015/062252**

87 Fecha y número de publicación internacional: **10.12.2015 WO15185548**

96 Fecha de presentación y número de la solicitud europea: **02.06.2015 E 15729105 (5)**

97 Fecha y número de publicación de la concesión europea: **30.01.2019 EP 3149014**

54 Título: **Procedimiento para la fabricación de DTPMP cristalino**

30 Prioridad:

**02.06.2014 DE 102014210377**

45 Fecha de publicación y mención en BOPI de la traducción de la patente:

**26.07.2019**

73 Titular/es:

**ZSCHIMMER & SCHWARZ MOHSDORF GMBH &  
CO. KG (100.0%)  
Chemnitztalstrasse 1  
09217 Burgstädt, DE**

72 Inventor/es:

**KREHER, THOMAS;  
LIEBSCH, STEPHAN y  
RUDOLPH, CARSTEN**

74 Agente/Representante:

**LINAGE GONZÁLEZ, Rafael**

**ES 2 721 030 T8**

Aviso: En el plazo de nueve meses a contar desde la fecha de publicación en el Boletín Europeo de Patentes, de la mención de concesión de la patente europea, cualquier persona podrá oponerse ante la Oficina Europea de Patentes a la patente concedida. La oposición deberá formularse por escrito y estar motivada; sólo se considerará como formulada una vez que se haya realizado el pago de la tasa de oposición (art. 99.1 del Convenio sobre Concesión de Patentes Europeas).