



(11) **EP 2 419 395 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73, 74

(51) Int Cl.:

C07C 51/09 ^(2006.01) **C07C 59/08** ^(2006.01)
C08F 8/50 ^(2006.01) **C08F 8/12** ^(2006.01)
C08F 6/28 ^(2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

28.08.2013 Bulletin 2013/35

(86) Numéro de dépôt international:

PCT/EP2010/054274

(45) Date de publication et mention
de la délivrance du brevet:

10.07.2013 Bulletin 2013/28

(87) Numéro de publication internationale:

WO 2010/118954 (21.10.2010 Gazette 2010/42)

(21) Numéro de dépôt: **10713610.3**

(22) Date de dépôt: **31.03.2010**

(54) **RECYCLAGE CHIMIQUE DU PLA PAR HYDROLYSE**

CHEMISCHES RECYCLINGVERFAHREN VON PLA DURCH HYDROLYSIERUNG

CHEMICAL RECYCLING OF PLA BY HYDROLYSIS

(84) Etats contractants désignés:

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

• **WILLOCQ, Jonathan**
B-7760 Escanaffles (BE)

(30) Priorité: **14.04.2009 BE 200900232**

(43) Date de publication de la demande:

22.02.2012 Bulletin 2012/08

(74) Mandataire: **Leyder, Francis et al**
Total Research & Technology Feluy
Zone Industrielle C
7181 Seneffe (BE)

(73) Titulaire: **Futerro S.A.**

7760 Escanaffles (BE)

(56) Documents cités:

EP-A1- 0 628 533 WO-A1-92/00974
US-A- 5 229 528

(72) Inventeurs:

- **COSZACH, Philippe**
B-7760 Escanaffles (BE)
- **BOGAERT, Jean-Christophe**
B-7760 Escanaffles (BE)

Remarques:

Le dossier contient des informations techniques
présentées postérieurement au dépôt de la demande
et ne figurant pas dans le présent fascicule.

EP 2 419 395 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).