



(11)

EP 1 857 430 B8

(12)

## KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT

(15) Korrekturinformation:

**Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Korrekturen, siehe**  
**Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Int Cl.:

**B01D 3/00 (2006.01)**  
**C07C 17/02 (2006.01)**

**B01J 19/00 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:

**15.03.2017 Patentblatt 2017/11**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:

**21.12.2016 Patentblatt 2016/51**

(21) Anmeldenummer: **06010016.1**(22) Anmeldetag: **16.05.2006**(54) **Verbesserte Prozessführung bei der Direktchlorierung des Ethylens zu 1,2-Dichlorethan**

Improved process for direct chlorination of ethylene to 1,2-dichloroethane

Procédé amélioré pour la fabrication de 1,2-dichloréthane par chloration directe de l'éthylène

(84) Benannte Vertragsstaaten:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
 HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI  
 SK TR**

- Polte, Dieter**

**46514 Schermbeck (DE)**

(74) Vertreter: **Godemeyer Blum Lenze Patentanwälte  
 Partnerschaft mbB - werkpatent**

**An den Gärten 7  
 51491 Overath (DE)**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:

**21.11.2007 Patentblatt 2007/47**

(56) Entgegenhaltungen:

**WO-A-00/55107 US-A- 4 774 372**

(73) Patentinhaber: **Vestolit GmbH**

**45772 Marl (DE)**

(72) Erfinder:

- Kahsnitz, John**

**45721 Haltern (DE)**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).