



(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) **B01J 19/00** ^(2006.01)
C07C 17/02 ^(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

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
21.11.2007 Patentblatt 2007/47

(73) Patentinhaber: **Vestolit GmbH**
45772 Marl (DE)

(72) Erfinder:
• **Kahsnitz, John**
45721 Haltern (DE)

• **Polte, Dieter**
46514 Schermbeck (DE)

(74) Vertreter: **Godemeyer Blum Lenze Patentanwälte**
Partnerschaft mbB - werkpatent
An den Gärten 7
51491 Overath (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
WO-A-00/55107 US-A- 4 774 372

EP 1 857 430 B8

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).
