



(11) **EP 1 696 018 B8**

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

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 84

(51) Int Cl.:

C10G 45/02 (2006.01) **B01J 20/06** (2006.01)
B01J 20/10 (2006.01) **B01J 20/28** (2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

19.08.2009 Bulletin 2009/34

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

17.06.2009 Bulletin 2009/25

(21) Numéro de dépôt: **06290250.7**

(22) Date de dépôt: **10.02.2006**

(54) **Procédé de désulfuration profonde par adsorption d'une coupe hydrocarboné de type gazole**

Verfahren zur Entschwefelung eines Destillates durch Adsorption

Deep desulfurization process of hydrocarbon middle distillates by adsorption

(84) Etats contractants désignés:

DE ES FR NL

(30) Priorité: **25.02.2005 FR 0501968**

(43) Date de publication de la demande:

30.08.2006 Bulletin 2006/35

(73) Titulaire: **Institut Français du Pétrole**

92852 Rueil Malmaison Cedex (FR)

(72) Inventeurs:

- **Nicolaos, Alexandre**
69003 Lyon (FR)
- **Burkhardt, Thorsten**
69005 Lyon (FR)

(56) Documents cités:

US-A- 5 935 420 **US-A1- 2003 111 389**

EP 1 696 018 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).