



(11)

**EP 1 783 066 A8**

(12)

## **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN CORRIGEE**

Avis: La bibliographie est mise à jour

(15) Information de correction:

**Version corrigée no 1 (W1 A2)**  
**Bibliographie code(s) INID 84**

(51) Int Cl.:

**B65D 85/804 (2006.01)**      **A47J 31/40 (2006.01)**

(48) Corrigendum publié le:

**01.08.2007 Bulletin 2007/31**

(43) Date de publication:

**09.05.2007 Bulletin 2007/19**

(21) Numéro de dépôt: **07001435.2**

(22) Date de dépôt: **30.10.1991**

(84) Etats contractants désignés:  
**DE DK GB GR NL SE**

(72) Inventeur: **Favre, Eric**  
**1041 Saint Barthelemy (CH)**

(30) Priorité: **31.10.1990 CH 345990**  
**10.04.1991 CH 105891**

(74) Mandataire: **Reuteler, Raymond Werner**  
**Reuteler & cie SA**  
**Chemin de la Vuarpillière 29**  
**1260 Nyon (CH)**

(62) Numéro(s) de document de la (des) demande(s) initiale(s) en application de l'article 76 CBE:  
**91917946.5 / 0 507 905**

Remarques:

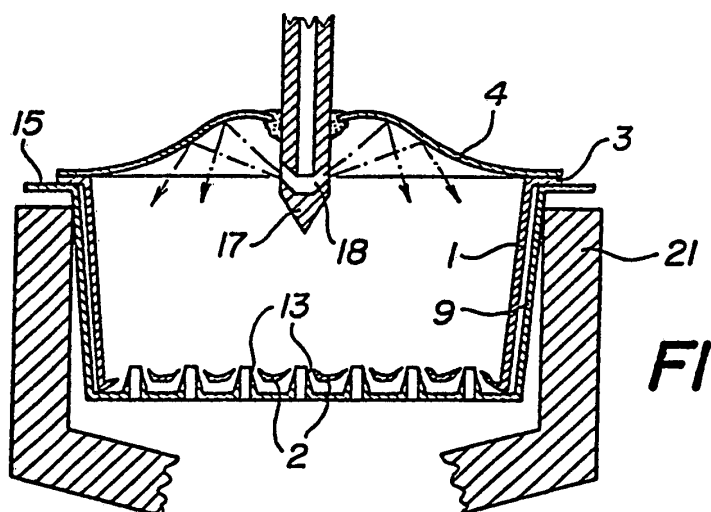
Cette demande a été déposée le 24 - 01 - 2007 comme demande divisionnaire de la demande mentionnée sous le code INID 62.

(71) Demandeur: **Monodor S.A.**  
**1041 St. Barthélemy (CH)**

### **(54) Procédé de préparation d'un produit liquide et dispositif pour sa mise en oeuvre**

(57) Cartouche (1) contenant une dose d'au moins une substance pour la préparation d'un produit liquide au moyen d'un liquide et/ou d'une vapeur introduits sous pression dans la cartouche. La cartouche comprend une enveloppe étanche formant une paroi latérale ainsi que deux parois dont l'une (2) constitue le fond de la cartou-

che et dont l'autre (4) ferme l'extrémité opposée de la cartouche. Le fond de la cartouche est agencé de manière à pouvoir subir, sans se rompre, une déformation, en s'éloignant, sous l'effet de l'introduction dudit liquide et/ou vapeur à l'intérieur de la cartouche, de l'extrémité de la cartouche opposée au fond de celle-ci.



**FIG. 3**