

⑫

**DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

⑰ Numéro de dépôt: **85400154.2**

⑤① Int. Cl.<sup>4</sup>: **C 22 B 13/06**

⑱ Date de dépôt: **31.01.85**

③① Priorité: **03.02.84 FR 8401740**

④③ Date de publication de la demande: **21.08.85**  
**Bulletin 85/34**

⑧④ Etats contractants désignés: **AT BE CH DE FR GB IT LI**  
**LU NL SE**

⑧⑧ Date de publication différée du rapport de  
recherche: **18.09.85 Bulletin 85/38**

⑦① Demandeur: **SOCIETE MINIERE ET METALLURGIQUE**  
**DE PENARROYA Société anonyme dite:, Tour**  
**Maine-Montparnasse 33, avenue du Maine,**  
**F-75755 Paris Cédex 15 (FR)**

⑦② Inventeur: **Althabegoity, Georges, 2, rue Guynemer,**  
**F-78000 Versailles (FR)**  
Inventeur: **Bied-Charreton, Benoit, 251, boulevard**  
**Pasteur, F-59500 Douai (FR)**

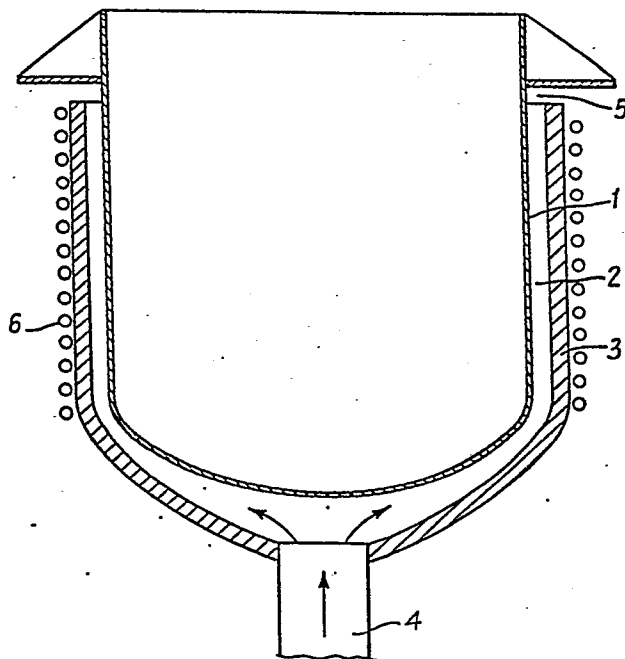
⑦④ Mandataire: **Ricalens, François, Service de la Propriété**  
**Industrielle du Groupe IMETAL 1, avenue Albert Einstein**  
**B.P. 106, F-78191 Trappes Cedex (FR)**

⑤④ **Nouveau procédé de purification du plomb.**

⑤⑦ La présente invention concerne un procédé de purification  
en continu du plomb d'œuvre par refroidissement.

Ce procédé est caractérisée par le fait que l'on introduit  
le plomb d'œuvre liquide dans un chaudron thermostaté  
contenant du plomb métallique liquide à une température  
inférieure à environ 500 °C et sous agitation et par le fait que  
l'on récupère les matières pulvérulentes qui s'accumulent  
à la surface.

Application à la métallurgie du plomb.





Office européen  
des brevets

# RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0152332

N° de la demande

EP 85 40 0154

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl.4)
X	FR-A-1 369 339 (THE BROKEN HILL ASSOCIATED SMELTERS PROPRIETARY LTD.) * Résumé; page 3 *	1-5	C 22 B 13/06
A	US-A-3 392 011 (W.W. KRYSKO)		
A	US-A-2 956 871 (L.T. CURNOW)		
A	FR-A-2 415 665 (KLOCKNER-HUMBOLDT-DEUTZ A.G.)		
A	EP-A-0 099 711 (BNF)		
A	US-A-4 427 629 (J.R. MENTA)		DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl.4) C 22 B
A	US-A-4 425 160 (J.R. MENTA)		
Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 24-04-1985	Examinateur JACOBS J.J.E.G.
<div>CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES</div> <div>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</div> <div>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons &amp; : membre de la même famille, document correspondant</div>			

