



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Veröffentlichungsnummer:

0 032 686
A3

⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑯ Anmeldenummer: **81100115.5**

⑮ Int. Cl.³: **G 21 F 9/34**

⑰ Anmeldetag: **09.01.81**

⑩ Priorität: **17.01.80 DE 3001629**

⑪ Anmelder: **ALKEM GMBH, Postfach 110069,
D-6450 Hanau 11 (DE)**

⑬ Veröffentlichungstag der Anmeldung: **29.07.81**
Patentblatt 81/30

⑭ Erfinder: **Ledebrink, Friedrich-Wilhelm, Dr.,
Dörnigheimer Weg 32, D-6457 Maintal 2 (DE)**

⑮ Benannte Vertragsstaaten: **BE DE FR GB**

⑯ Veröffentlichungstag des später veröffentlichten
Recherchenberichts: **09.09.81 Patentblatt 81/36**

⑰ Vertreter: **Mehl, Ernst, Dipl.-Ing. et al, Postfach 22 01 76,
D-8000 München 22 (DE)**

⑲ Verfahren zur Endkonditionierung fester radioaktiver Abfälle.

⑳ Organische Rohabfälle werden fein zerkleinert, in ein Zement/Wasser-Gemisch homogen eingemischt, in ein Lagerfaß abgefüllt und eventuell größere, nicht zerkleinerbare Abfälle anorganischer Art darin eingebettet. Nach der Aushärtung Transport zurendlagerstätte.

EP 0 032 686 A3



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0032686
Nummer der Anmeldung
EP 81 10 0115

| EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE | | | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. :) |
|--|--|-------------------|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile | betrifft Anspruch | |
| | <u>US - A - 3 012 385</u> (HUFFT) * Ansprüche 1,2 * -- | 1,2 | G 21 F 9/34 |
| A | <u>FR - A - 2 290 745</u> (AKTIEBOLAGET ASEA-ATOM) * Anspruch 1 * & DE - A - 2 549 195 ----- | 1 | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl. :) |
| | | | G 21 F 9/00 9/16 9/34 9/36 B 09 B 3/00 |
| | | | KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE |
| X: von besonderer Bedeutung A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung P: Zwischenliteratur T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E: kollidierende Anmeldung D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus andern Gründen angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patent- familie, übereinstimmendes Dokument | | | |
|  Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt. | | | |
| Recherchenort | Abschlußdatum der Recherche | Prüfer | |
| Den Haag | 24-06-1981 | NICOLAS | |

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt

| | | |
|---------------|-----------------------------|---------|
| Recherchenort | Abschlußdatum der Recherche | Prüfer |
| Den Haag | 24-06-1981 | NICOLAS |