



164616

164616

M E M O R I A D E S C R I P T I V A

De una PATENTE DE INVENCION, cuyo registro se solicita por veinte años, para España y sus posesiones por "PROCEDIMIENTO PARA LA OBTENCION DE CLORURO DE CALCIO DE LAS AGUAS MARINAS" a favor de la razon social UNION SALINERA DE ESPAÑA S.A residentes en Barcelona, Rambla de los Estudios numero 1.

M E M O R I A

5- En los distintos procedimientos que se realizan por los Laboratorios de la entidad solicitante, hay veces en que es necesario utilizar el CLORURO DE CALCIO y con el fin de que los resultados sean economicos se ha estudiado el medio de no tener que comprar el citado CLORURO DE CALCIO, obteniendolo de las lejias marinas que sobren en cualquier operacion.

10- Para ello se trataran dichas lejias mediante cal apagada, con lo cual se obtendra un precipitado de CLORURO DE CALCIO o fin perseguido.

Este tratamiento se realiza en depositos que permitan recoger el precipitado obtenido.

Describe lo que antecede solo resta señalar que



164616

La presente patente de invención recaera principalmente
sobre las siguientes reivindicaciones.

N O T A

PRIMERA- Por procedimiento para la obtención
de cloruro de calcio de las aguas marinas abase de tra-
tarlaslejas de cualquier tipo con cal apagada, en
depositos que permitan recoger el precipitado obtenido.

SEGUNDA- Por la anterior y por PROCEDIMIENTO
PARA LA OBTENCION DE CLORURO DE CALCIO DE LAS AGUAS MARI-
MAS" a favor de la razon social UNION SALINERA DE ESPAÑA
S. A.

Consta de la presente memoria de dos hojas fo-
liadas y mecanografiadas por una sola cara.

Madrid 2-Febrero 1944.