





157316

E J E M P L O

5 Un sulfonato obtenido por saponificación de una mezcla industrial de hidrocarburos parafínicos de cadena larga incompletamente sulfoclorada, se somete a la diálisis del modo conocido en un dializador dispuesto para un trabajo continuo, con lo cual se separa por disolución la mayor parte del cloruro sódico existente en la disolución de sulfonato, pero sólo muy poco los sulfenatos parafínicos y precisamente con preferencia las sustancias de actividad lavadora pequeña. De la disolución de sulfonato que se sigue tratando del modo 10 indicado en el procedimiento de la patente principal, se obtiene un producto definitivo en forma pastosa, que con 70 % de sulfonato parafínico solo contiene todavía próximamente 1 % de cloruro sódico.

N O T A

15 El presente certificado de adición comprende las siguientes reivindicaciones:

1.- Mejoras introducidas en el objeto de la patente principal número 157288, caracterizadas porque la eliminación del cloruro sódico se realiza mediante diálisis.

20 2.- "Mejoras introducidas en el objeto de la patente principal número 157.288". - Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva.

Consta esta memoria de dos hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras.

Madrid, 30 de Mayo de 1942.