

117084

117684

Memoria descriptiva que se acompaña a la Solicitud de Patente de Invención por VEINTE años a favor de I. G. F a r b e n i n d u s t r i e A k t i e n g e s e l l s c h a f t , residente en Frankfurt a. M. (Alemania), por "UN PROCEDIMIENTO PARA LA PREPARACION DE MEDIOS HUMECTANTES PURIFICADORES DISPERSORES DISOLVENTES Y SIMILARES", presentada en el Ministerio de Economía Nacional.



5 Se ha descubierto que se obtienen medios humectantes, purificadores, dispersores, disolventes y similares, cuando combinaciones alifáticas cicloalifáticas o aromático-alifáticas mezcladas que contienen por lo menos un doble enlace olefínico o un grupo OH, o cuando cuerpos que pueden transformarse fácilmente en estas combinaciones, con excepción de los ácidos carboxílicos aromáticos o de sus esteres, se transforman en esteres ácidos del ácido sulfúrico. Los miembros inferiores de esta serie pueden hacerse muy adecuados para los fines indicados mediante introducción de grupos alquilo, aralquilo o arilo, aunque también muchas veces ofrece ventaja introducirlos en los miembros superiores de la serie.

10

Los productos obtenidos se distinguen por su buen poder humectante en baño neutro, ácido y alcalino. Los productos poseen

