

GRASAS BIODEGRADABLES Y PROCEDIMIENTO DE OBTENCIÓN DE LAS MISMAS A PARTIR DE OLEÍNAS RESIDUALES

RESUMEN

La presente invención se refiere a grasas lubricantes biodegradables que comprenden: oleínas residuales resultantes del proceso de refinado de aceites de girasol, girasol alto oleico, orujo de oliva, soja, colza o mezclas de los mismos, un hidróxido metálico y un agente antioxidante. La presente invención también se refiere al procedimiento de obtención de las mismas y al uso de dichas grasas.

TITULARES

Universidad de Huelva (65%)

Universidad de Cartagena (Colombia) (35%)

INVENTORES

Luis Alberto García Zapateiro

Miguel Ángel Delgado Canto

José M^a Franco Gómez

Crispulo Gallegos Montes

Concepción Valencia Barragán