

**ETILCELULOSA COMO AGENTE MODIFICADOR DE LA VISCOSIDAD  
DE ACEITES VEGETALES PARA SU USO COMO LUBRICANTES  
BIODEGRADABLES**

**RESUMEN**

La presente invención se refiere a nuevas composiciones de aceites lubricantes que comprenden, al menos, un aceite vegetal, como componente base, y etilcelulosa, de diferentes pesos moleculares, como aditivo biodegradable usado para modificar su viscosidad. Son también objeto de la presente invención el procedimiento de preparación y su uso.

**TITULAR**

Universidad de Huelva

**INVENTORES**

Lida Quinchia Bustamante  
Miguel Ángel Delgado Canto  
José M<sup>a</sup> Franco Gómez  
Concepción Valencia Barragán  
Críspulo Gallegos Montes