



Castilla-La Mancha



Unión Europea

Fondo Europeo
de Desarrollo Regional
"Una manera de hacer Europa"

SULFIRES18

UTILIZACIÓN DE RESINAS PARA LA ELIMINACIÓN DE SULFITOS EN MOSTOS BLANCOS SULFITADOS.

El proyecto tiene como objetivo la selección de resinas que sean capaces de eliminar o reducir los compuestos sulfuroso en mostos blancos, que hayan sido sulfitados para su conservación y protección. Se pretende obtener como resultado una técnica que sea tanto efectiva en la reducción del sulfuroso como, económicamente viable para su futura industrialización en bodegas.

Este proyecto cuenta con el apoyo financiero de la Unión Europea a través de los fondos FEDER y la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.

FICHA TÉCNICA:

EXPEDIENTE: 13/17/IN/048

CONVOCATORIA: Programa Innova –Adelante de la Junta de Comunidades de Castilla- La Mancha. Proyecto de desarrollo experimental.

TÍTULO: Utilización de resinas para la eliminación de sulfitos en mostos blancos sulfitados.

ACRÓNIMO: SULFIRES18

BENEFICIARIO: PRODUCTOS AGROVIN S.A.

COLABORADORES:

- Departamento de Química Analítica de la Universidad de Castilla la Mancha.
- Artica Ingeniería e Innovación S.L.

PRESUPUESTO: 41.534,00 €

FINANCIACIÓN (SUBVENCIÓN 35%): 14.536,90 €

DURACIÓN: 01/04/2018 – 31/12/2018