

Processing Contaminants in Edible Oils

Editores: Shaun MacMahon y Jessica Beekman

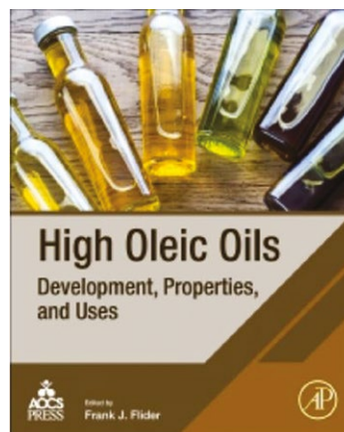
La segunda edición de este material presenta las últimas investigaciones sobre monocloropropanodiol (MCPD) y ésteres de glicidilo en aceites comestibles, y los diferentes métodos para mitigar y eliminar contaminantes. Estos, potencialmente dañinos, se forman durante la elaboración industrial de los aceites alimentarios en el proceso de desodorización.

Estos documentos pueden consultarse en el CID Palmero

High Oleic Oils: Development, Properties and Uses

Editor: Frank Flider

Este material aborda las aplicaciones prácticas de esta nueva y dinámica categoría de grasas y aceites, aceites alto oleico, que esencialmente reemplazan a los parcialmente hidrogenados en diversos usos alimentarios y no alimentarios. Se describe el desarrollo, la composición y la utilización, lo que lo hace valioso para una amplia gama de lectores, incluida la industria de investigación y desarrollo, e investigadores académicos.



Towards a Sustainable Biobased Economy in Colombia: Integrated Environmental and Economic Analyses of Land Use and Biomass Value Chains

Autora: Nidia E. Ramírez C.

Este material tiene como objetivo analizar diferentes escenarios para la implementación de una bioeconomía en Colombia, integrando análisis ambientales y económicos del uso del suelo y las cadenas de valor de la biomasa. A través de la tesis se identifican las principales carencias para la implementación de una economía sostenible en este país, respondiendo a tres preguntas de investigación que se desarrollan a lo largo de los capítulos presentados.



Visítenos en: <http://cidpalmero.fedepalma.org/>
Centro Empresarial Pontevedra. Calle 98 # 70-91, piso 14. Bogotá.

Contáctenos en: cidpalmero@fedepalma.org
601 313 8600, ext. 1500-1501-1502.