

Producto fitorremovedor de tóxicos en alimentos

Palabras clave: fitorremovedor, biomasa vegetal, metales pesados, pesticidas, *Annona muricata*, *Pyrus malus*, *Lycopersicon esculentum*.

Se trata de un producto elaborado con una biomasa vegetal que se depositada en un contenedor que permite la bioadsorción, remueve elementos tóxicos tales como arsénico, boro, níquel, plomo y residuos de pesticidas, de productos alimenticios de origen animal o vegetal.

Propiedad Industrial:

A la fecha el IMSS cuenta con una patente relacionada con este producto fitorremovedor de tóxicos en alimentos.

MX359611 Mezcla de biomasa vegetal, producto fitorremovedor y método, para remover elementos tóxicos de los alimentos.

TRL: 4-5