



QUIE008PO. Nuevas formulaciones agroquímicas más respetuosas con el medioambiente

Sku: QUIE008PO_EC

Horas: 16

OBJETIVOS

Conocer el diseño de las nuevas fórmulas agroquímicas más respetuosas con el medioambiente.

CONTENIDOS

1. TIPOS DE FORMULACIONES AGROQUÍMICAS
2. PROPIEDADES EHS ADVERSAS: DDT Y SERIN
3. ASPECTOS REGULATORIOS: (LEY DE BIOCIDAS)
4. DISEÑO DE FORMULACIONES AGROQUÍMICAS CON LABELLING MEJORADO
 - 4.1. Principios activos de pesticidas, herbicidas y fungicidas de origen natural
 - 4.2. Sustitución de disolventes peligrosos
5. VIABILIDAD TÉCNICA
6. VIABILIDAD ECONÓMICA