

OPERACIONES AUXILIARES DE ABONADO Y APLICACIÓN DE TRATAMIENTOS EN CULTIVOS AGRÍCOLAS

Código: 6139

➤ **Modalidad:** Distancia

➤ **Objetivos:**

Especificar los principales tipos de abonos y, en un caso práctico, abonar manualmente o realizar operaciones auxiliares de abonado en un área de cultivo utilizando los medios apropiados y aplicando los procedimientos establecidos, las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental. Describir e identificar los principales parásitos de cultivo, interpretar la información recogida en el envase del producto biocida, y, en un caso práctico, realizar operaciones de preparación y aplicación de productos según indicaciones establecidas, aplicando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental.

➤ **Contenidos:**

Abonos

Introducción

La nutrición de las plantas

Los abonos orgánicos: tipos, procedencia y características generales básicas

Distribución de abonos orgánicos

Abonos químicos: características generales básicas

Distribución de abonos químicos

Limpieza y conservación diaria del equipo, herramientas e instalaciones empleadas en el abonado

Realización de acopios de abonos

Ejecución de la limpieza, desinfección y ordenamiento de las instalaciones, equipos, máquinas y herramientas utilizadas

Distribución manual de dosis en el momento adecuado y de manera homogénea

Tipos, componentes y uso de pequeña maquinaria o equipos utilizados en el abonado de cultivos

Normas de prevención de riesgos laborales

Resumen

Sanidad de las plantas

Introducción

Aspectos generales sobre la sanidad de las plantas

Productos fitosanitarios

Tratamientos fitosanitarios

Prácticas de aplicación de productos fitosanitarios

Principios de la trazabilidad. Requisitos en materia de higiene de los alimentos y de los piensos

Resumen

Normativa relacionada con actividades agrícolas

Introducción

Relación trabajo-salud

Normativa sobre prevención de riesgos laborales

Protección del medio ambiente y eliminación de envases vacíos. Normativa específica

Resumen