
Curso: Operaciones auxiliares de abonado y aplicación de tratamientos en cultivos agrícolas. AGAX0208 - Actividades auxiliares en agricultura

Horas: 70

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.

Dirigido a:

A trabajadores del sector agrario, ya sean agricultores propietarios de una explotación agrícola o trabajadores de una empresa agrícola, frecuentemente de tipo familiar.

Capacita para:

Realizar operaciones auxiliares para el riego, abonado y aplicación de tratamientos en cultivos agrícolas.

Otros datos:

Este curso también va dirigido a aquellos interesados sin conocimientos previos que deseen adquirir una buena base en materia de fertilización de cultivos, así como a profesionales que deseen actualizar sus conocimientos y profundizar en aspectos específicos sobre tipos de abonos, tipos de productos fitosanitarios y maquinaria.

En el manual se desarrollan aspectos determinantes de la normativa actual que afecta a las condiciones del etiquetado de los productos fitosanitarios y fertilizantes.

A lo largo del libro se exponen numerosas aplicaciones prácticas para incrementar la comprensión del texto y favorecer así su asimilación.

Al final de cada capítulo se incluyen también ejercicios de autoevaluación, con los que podrá comprobar su nivel de aprendizaje.

FICHA TÉCNICA

Contenido Formativo:

1. Abonos

- 1.1. Introducción
- 1.2. La nutrición de las plantas
- 1.3. Los abonos orgánicos: tipos, procedencia y características generales básicas
- 1.4. Distribución de abonos orgánicos
- 1.5. Abonos químicos: características generales básicas
- 1.6. Distribución de abonos químicos
- 1.7. Limpieza y conservación diaria del equipo, herramientas e instalaciones empleadas en el abonado
- 1.8. Realización de acopios de abonos
- 1.9. Ejecución de la limpieza, desinfección y ordenamiento de las instalaciones, equipos, máquinas y herramientas utilizadas
- 1.10. Distribución manual de dosis en el momento adecuado y de manera homogénea
- 1.11. Tipos, componentes y uso de pequeña maquinaria o equipos utilizados en el abonado de cultivos
- 1.12. Normas de prevención de riesgos laborales
- 1.13. Resumen

2. Sanidad de las plantas

- 2.1. Introducción
- 2.2. Aspectos generales sobre la sanidad de las plantas
- 2.3. Productos fitosanitarios
- 2.4. Tratamientos fitosanitarios
- 2.5. Prácticas de aplicación de productos fitosanitarios
- 2.6. Principios de la trazabilidad. Requisitos en materia de higiene de los alimentos y de los piensos
- 2.7. Resumen

3. Normativa relacionada con actividades agrícolas

- 3.1. Introducción
- 3.2. Relación trabajo-salud
- 3.3. Normativa sobre prevención de riesgos laborales
- 3.4. Protección del medio ambiente y eliminación de envases vacíos. Normativa específica
- 3.5. Resumen