

Uf0007: aplicación de métodos de control fitosanitarios en plantas, suelo e instalaciones.

Sku: UF0007

Horas: 60

Formato: HTML

CONTENIDOS

UD1. Maquinaria de aplicación de plaguicidas: tipos. conservación y regulación

- 1.1 Métodos de aplicación de productos fitosanitarios.
- 1.2 Desinsectación y desinfección y desratización de instalaciones.
- 1.3 Equipos de aplicación: funcionamiento de los diferentes tipos.
- 1.4 Principales máquinas y equipos.
- 1.5 Clasificación: espolvoreadotes. pulverizadores. atomizadores. fumigadores. nebulizadores.
- 1.6 Preparación. mezcla y aplicación de productos fitosanitarios.
- 1.7 Procedimientos de operación.
- 1.8 Preparación. regulación y calibración de maquinaria y equipos de tratamientos. Puesta a punto.
- 1.9 Preparación de caldos o polvos. Aplicación de los mismos.
- 1.10 Recogida de productos o subproductos del proceso de aplicación
- 1.11 Limpieza. mantenimiento y revisiones de los equipos.
- 1.12 Prácticas de aplicación.
- 1.13 Ejercicios de desarrollo de casos prácticos
- 1.14 Eliminación de residuos. 1.15 Eliminación de envases vacíos.

UD2. Buenas prácticas y prevención de riesgos relacionados con el control fitosanitario

- 2.1 Riesgos derivados de la utilización de productos fitosanitarios para la salud.
- 2.2 Medidas preventivas y protección del aplicador.
- 2.3 Práctica de la protección fitosanitaria.
- 2.4 Primeros auxilios.
- 2.5 Riesgos derivados de la utilización de plaguicidas para el medio ambiente.
- 2.6 Principios de la trazabilidad.
- 2.7 Buenas prácticas ambientales en la práctica fitosanitaria (manejo de residuos. envases vacíos. etc.).

UD3. Normativa básica relacionada con el control de plagas. enfermedades. malas hierbas y fisiopatías

3.1 Relación trabajo-salud.