



Preparación y manejo de los equipos de aplicación de fitosanitarios

Sku: CT2552

Horas: 13

Formato: HTML

CONTENIDOS

- 1. Libro de instrucciones del equipo. Preparación y manejo.**
- 2. Regulaciones en las máquinas de accionamiento y tracción. en su caso. que utilizan los equipos de aplicación de fitosanitarios (p.e. lastrado delantero).**
- 3. Regulación de los equipos de pulverización utilizados en la aplicación de fitosanitarios (técnica y procedimientos).**
 - 3.1. Homogeneidad del producto a distribuir (sistema de agitación).
 - 3.2. Distribuidor (presión de trabajo).
 - 3.3. Barra distribución en pulverizadores hidráulicos (altura. estabilidad).
 - 3.4. Boquillas de pulverización (obstrucciones del orificio de salida y formación de chorros atípicos de líquido).
 - 3.5. Salidas de aire del sistema neumático en pulverizadores hidroneumáticos.
- 4. Regulación de otros equipos de aplicación de fitosanitarios.**
- 5. Conexiones y regulación del enganche (de un punto. tripuntal).**
- 6. Acoplamiento del eje de la tdf de la máquina accionamiento y tracción y el equipo de aplicación de fitosanitarios que requiere accionamiento de la tdf.**
- 7. Conexión de los actuadores oleohidráulicos (cilindros y/o motores) del equipo de distribución de fitosanitarios. desde la máquina de accionamiento y tracción. si los incorpora.**
- 8. Elección de las condiciones de funcionamiento en las máquinas de accionamiento y tracción.**
 - 8.1. Régimen del motor.
 - 8.2. Marcha de avance.
 - 8.3. Posición del control del elevador oleohidráulico.
 - 8.4. Posición y régimen de la tdf. en su caso.
 - 8.5. Posición de las funciones electrónicas. en su caso.
- 9. Manejo y evaluación del trabajo con los equipos de aplicación de fitosanitarios.**
 - 9.1. Calendario de operaciones (organización del trabajo).
 - 9.2. Realización de la aplicación de fitosanitarios.
 - 9.3. Comprobación del resultado de la operación respecto lo previsto. Calidad de la ejecución.
 - 9.4. Potencia demandada y desarrollada.
 - 9.5. Estimación de los costes generados por la aplicación de fitosanitarios.
 - 9.6. Partes de trabajo e incidencias.