

### OBJETO

El objeto de esta instrucción es describir la puesta en marcha y el funcionamiento de La Inyectora de Cárnicos.

Este equipo está registrado en el Inventario de Máquinas y Equipos de la Planta Piloto con la identificación SP 45.

### REFERENCIAS

Manual de Instrucciones del equipo

### DESARROLLO

#### Puesta en marcha:

#### CUADRO ELECTRICO

Avance cinta  
0 -1,2 seg.

Velocidad Cabezal  
0-10

MARCHA

PARO

PARADA EMERGENCIA

CONEXIÓN RED

Descripción mandos:

**Botón verde MARCHA:**  
Al pulsarlo pone en funcionamiento la bomba, el cabezal y el avance de la cinta.

**Botón rojo PARO:**  
Anula todos los movimientos y para la bomba.

**Mando AVANCE CINTA:**  
Regula el avance de la cinta de producto por cada bajada del cabezal:

0,2 seg.	2 cm.
0,4 “	3,5 “
0,6 “	4,5 “
0,8 “	6 “
1,0 “	7,5 “
1,2 “	9 “

**Mando VELOCIDAD CABEZAL:**  
Regula la velocidad de bajada y subida del cabezal.

1. Asegurarse que las protecciones del equipo se encuentren en su sitio, y que no haya ningún objeto sobre la cinta de avance del producto.
2. Colocar un depósito de polietileno en la parte delantera del equipo con el líquido a inyectar. Introducir las mangueras con el filtro de aspiración dentro del depósito. **La bomba nunca debe trabajar en seco.**
3. Abrir la llave del aire comprimido. La presión debe ser de 4 a 5 Kg./cm<sup>2</sup>.
4. Conexión eléctrica
5. Pulsar botón **MARCHA**
6. Regular velocidad y avance de cinta
7. Regular cantidad de líquido a inyectar (pomo situado lado izquierdo del equipo) 0 min. -10 máx.
8. Poner producto en la cinta en la parte delantera y recoger por la trasera.

**Fin del Proceso:**

9. Pulsar botón **PARO** (el cabezal debe quedar arriba)

**LIMPIEZA DEL EQUIPO**

1. Poner en funcionamiento el equipo con agua limpia, renovándola las veces que se considere necesarias
2. Quitar la conexión eléctrica, y del aire comprimido
3. Quitar protección delantera y desmontar todas las agujas, limpiar por separado y soplarlas con aire comprimido.
4. Desmontar cinta transportadora (ver manual) y limpiarla aparte por separado.
5. Limpiar filtros de aspiración
6. Limpiar y secar todas las partes del equipo que sea necesario.
7. Volver a montar agujas, cinta y protecciones