



Plataforma de conocimiento para el medio rural y pesquero

© Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino 2008

CC. AA.: **NAVARRA**

Provincia: **NAVARRA**

Comarca: **RIBERA BAJA**

Cultivo: **HORTALIZAS**

(tomate pelado entero)

secano:

regadío: **x**

Tamaño medio parcela: **0,7** ha

Distancia entre parcelas: **2-3** km

Tipo de suelo: **Franca, Franco arcillo- limosa**

Nº	Operación agrícola	Tipo de máquina	Periodo de actividad	Dosis / rendimiento	Observaciones
1	Labor profunda	Arado de vertedera	Febrero		
2	Labor superficial	Rotocultor	Marzo		
3	Abonado fondo	Abonadora centrífuga arrastrada	Abril	660 kg/ha de 9-23-30	
4	Tratamiento herbicida	Pulverizador hidráulico	Enero	200 L/ha	Trifuralina
5	Labor superficial	Rotocultor	Abril		
6	Trans sistema riego	Remolque	Abril		
7	Colocación riego y plástico	Acolchadora	Abril	110 kg/ha plástico negro 1,2 m + 5500 m cinta de goteo	
8	Transporte planta	Remolque	Abril	2.000 kg	
9	Plantación	Plantadora hidroneumática	Mayo	18.000 plantas/ha	
10	Tratamiento fitosanitario	Pulverizador hidráulico	Mayo	300 L/ha	6 kg/ha Cobre 20%
11	Tratamiento fitosanitario	Pulverizador hidráulico	Junio	400 L/ha	5 kg/ha Manc 80%
12	Tratamiento fitosanitario	Pulverizador hidráulico	Julio	500 L/ha	Cobre 20% + Lambda-cihalotrim 2,5%
13	Tratamiento fitosanitario	Pulverizador hidráulico	Julio	500 L/ha	Tiodicarb 37,5%
14	Tratamiento fitosanitario	Pulverizador hidráulico	Agosto	500 L/ha	Acefato 75% + Difenconazol 25%
15	Cosecha tomate	Cosechadora de tomate	Agosto	80 t/ha	
16	Transporte tomate	Remolque	Agosto	80 t/ha	
17	Levantar cintas y plástico	Cultivador	Septiembre		
18	Transporte desecho plástico	Remolque 2 ejes	Octubre	200 kg/ha	