



PEPINO POINSETT 76

FICHA TÉCNICA

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Referencia | Hortaliza |
| Nombre científico | CUCUMIS SATIVUS |
| Nombre | Pepino poinsett 76 |
| Tipo | Variedad |
| Origen | Sur de Asia |
| Pureza | 99% |
| Germinación | 90% |

PRESENTACIÓN

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Sobres | 3 – 5 – 20 – 100 g |
| A granel (gr) | Libra Americana 454 g |

INFORMACION TÉCNICA

| | |
|--------------------|-------------|
| Altura MSNM | 0 a 2,000 m |
|--------------------|-------------|

DATOS DE SIEMBRA

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Entre plantas | 80 cm |
| Entre hileras | 1.2 m |
| Densidad de siembra por (Ha) | 4 a 5 lb |
| Número de semillas por (gr) | 30 a 50 g |
| Ciclo a cosecha | 50 a 60 días |
| Producción por (Ha) | 15 a 20 ton |
| Características | Es una planta medianamente tolerante a la salinidad, de estructura suelta, bien drenado y con suficiente materia orgánica. El pH óptimo oscila entre 5,5 y 7. |
| Suelo | El cultivo del pepino es muy importante, ya que tiene un elevado índice de consumo, es una planta con elevados requerimientos de humedad, debido a su gran superficie foliar, siendo la humedad relativa óptima durante el día del 60-70% y durante la noche del 70-90%. |