



SEMILLAS LATINOAMERICANAS

Tomate MARGARITA

Características:

- Crecimiento vigoroso primavera-verano
- Larga vida
- Fruto redondo y liso ligeramente aplanado
- Cultivo entutorado
- 250-330 grs. sin hombros verdes

Recomendaciones generales:

Margarita, puede ser cultivado en forma rastrera o entutorada.



Densidad de plantación:

En el caso de cultivo rastrero, se aconseja una densidad de 10.000 plantas por hectáreas. Cuando se realiza en forma entutorada, la densidad fluctúa entre las 12.000 a 15.000 plantas por hectáreas.

Fertilización:

Aunque es difícil indicar una fertilización dadas las distintas condiciones de clima y suelo, en general podemos sugerir que Margarita responde bien al abonado de fondo y al uso de estiércol. Una fertilización orientativa, si no se dispone de un análisis de suelo oscilar entre 200 a 250 unidades de Nitrógeno, 100 a 150 unidades de Fósforo y del orden de las 400 a 500 unidades de Potasio por hectárea.

Descripción:

Margarita es un tomate híbrido determinado larga vida altamente productivo para ser cultivado al aire libre, caracterizándose por su productividad, calibre y firmeza de fruto.

Tolerante a:

Verticillium, Fusarium raza 1 y 2, Virus del Mosaico del tomate.

Riego:

Antes del trasplante debe hacerse un riego profundo de 50 a 60 cm., posteriormente debe regarse cada 2 a 3 días hasta el arraigamiento de las plantas. Después, se aumentará el intervalo cada 7 a 10 días en suelos pesados, y de 3 a 5 días en suelos livianos.

Épocas de trasplante

Región	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
III												
IV												
V												
VI												
VII												

(*) Las sugerencias indicadas en esta ficha son solo orientadoras y no garantizan el éxito del cultivo, dado las múltiples condiciones de suelo, clima y manejo agronómico.

Importado y distribuido por:



SEMILLAS LATINOAMERICANAS S.A.

Panamericana Norte km 120 Casilla 8 • Nogales • Chile
Tel. +56-33-281916 • 33-281127 • 33-280224
Fax. +56-33-281952

contacto@sla.cl • www.sla.cl