



Ministério da Agricultura,
Pecuária e Abastecimento

Tomate 'Finestra'



***Híbrido F₁
Ornamental***

Embrapa

Hortaliças

***F
I
N
E
S
T
R
A***

TOMATE FINESTRA

O híbrido de tomate 'Finestra' foi desenvolvido com a finalidade ornamental e alimentar. Seu cultivo torna-se uma atividade prazerosa para os habitantes de centros urbanos, cujo espaço disponível é normalmente limitado. Também é possível cultivá-lo em pequenas hortas domésticas. A produtividade média em vaso, com 3 a 5 de litros de solo, é de 35 a 40 frutos por planta com peso médio de 30 a 40 g cada fruto.

Origem e características da planta

O 'Finestra' é um híbrido F_1 , cuja planta se caracteriza pelo porte compacto com coloração verde intensa das folhas que contrasta com a cor vermelha dos frutos e com a amarela das flores.

Apesar do tamanho reduzido das plantas, resultante do cruzamento de duas linhagens de tomate compacto, o híbrido 'Finestra' possui um bom potencial produtivo, quando comparado a outros genótipos de tomateiro do tipo ornamental.

O híbrido 'Finestra' deverá ser produzido em casa de vegetação, sendo semeado em bandejas de isopor e transplantado para os vasos com cerca de 4 folhas definitivas (25 dias). Os vasos estarão prontos para comercialização 50 a 55 dias após o transplante.

A colheita tem início 60 dias após o transplante, prolongando-se por cerca de 30 dias.

Disponibilidade de sementes

A Embrapa Hortaliças produzirá sementes F_1 deste híbrido para venda aos interessados. As linhagens parentais deste híbrido não serão disponibilizadas.

Recomendações para cultivo em vaso

Vaso para cultivo

Utilizar vasos perfurados com capacidade de 3 a 5 litros
(2 a 4 kg de mistura)

Preparo da mistura para enchimento dos vasos

Misturar:

- Três partes de solo;
- Uma parte de casca de arroz carbonizada*;
- Uma parte de esterco de gado curtido ou, no caso de se utilizar esterco de galinha (cama de frango), empregar apenas 1/3 da quantidade recomendada para o esterco de gado**.

Adicionar a cada 50 litros da mistura acima, 100 gramas da fórmula 04-30-16 e 100 gramas de calcário dolomítico.

Tratos culturais

- Controlar semanalmente pragas e doenças;
- Utilizar, caso seja necessário, adubações foliares;
- Manter os vasos em locais ensolarados, irrigando diariamente. Evitar excesso de água!
- Os vasos poderão ser tutorados com estacas de 40 cm de comprimento;
- Consultar um engenheiro agrônomo sempre que se fizer necessário.

* ***Poderá ser substituído por substrato comercial, mantendo a mesma proporção da mistura.***

** ***Poderá ser substituído por húmus de minhoca ou composto orgânico.***

**F
I
N
E
S
T
R
A**



*Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro Nacional de Pesquisa de Hortaliças
Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento
BR 060 Km 09 Brasília/Anápolis
Caixa Postal 218 CEP 70359-970 Brasília, DF
Fone: (61) 385-9110 Fax : (61) 385-9042
sac.hortalicas@embrapa.br
www.cnph.embrapa.br*

Equipe

*Eng. Agr. Leonardo de Britto Giordano, Ph. D.
Eng. Agr. Antônio Carlos Torres, Ph. D.
Eng. Agr. Leonardo Silva Boiteux, Ph. D.*

*Brasília, dezembro/2001
Tiragem: 1000 exemplares*

**MINISTÉRIO DA AGRICULTURA,
PECUÁRIA E ABASTECIMENTO**

 **GOVERNO
FEDERAL**
Trabalhando em todo o Brasil