

Graines de Tomate Ingegnoli Gigante Liscio AB

[5TOMB159]



Semences biologiques de Solanum lycopersicum



Caractéristiques principales

- Nom latin :** Solanum lycopersicum,
Lycopersicon esculentum
- Nom vernaculaire :** Tomate
- Variété :** Ingegnoli Gigante Liscio (Géante lisse d'Ingegnoli)
- Lieu de culture :** Jardin ami Abeilles & Papillons (plantes mellifères)
- Hauteur :** 120 à 190 cm
- Type de plante :** Plante vivace non rustique (cycle de vie sur plusieurs années mais ne résiste pas au froid)
- Période de floraison :** Printemps
- Fleurs :** Floraison de mai à septembre. Grappes de petites fleurs en forme d'étoiles jaunes.

Culture

- Exposition :** A protéger en hiver
- Substrat / Sol :** Profond
- Arrosage (plante adulte) :** 2/5 Arrosage moyen
- Maladies / Ravageurs :** Maladies cryptogamiques
- Culture au jardin :** Plantez des Cèllets d'Inde entre les pieds de tomates.
- Culture en pot :** Oui
- Conseils du comptoir des graines :** La tomate se cultive bien en pot (les variétés à petits fruits sont préférables), de plus de 20 cm de profondeur, substrat maintenu humide et fertilisant biologique pour tomates ajouté régulièrement.

Semis

- Facilité semis :** 2 Difficulté moyenne - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
- Mode de semis :** **Semis sous abri :** de février à avril, entre 20°C et 25°C
 Trempage : 12 à 24h, eau tiède (renouveler l'eau après 12h), jusqu'au gonflement des graines
 Substrat : mélange de terreau spécial semis et de sable, humide mais non trempé, irrigation par le bas, couvercle transparent jusqu'à la levée, aérer régulièrement cette mini-serre
 Profondeur : 3 mm, tasser légèrement le substrat
 Couvert en surface : une fine couche de sable
 Luminosité : pleine lumière, sans soleil direct
 Repiquage individuel : les plants de plus de 5 feuilles
 Acclimatation à l'extérieur : pendant 1 à 2 semaines
 Plantation en place : après les dernières gelées, enterrer la base de la tige jusqu'aux premières feuilles pour renforcer l'enracinement des plants
Semis direct en place : fin du printemps
- Durée de germination :** 3 à 15 jours

En savoir plus

- Intérêt :** Espèces & Variétés anciennes
- Recolte :** Récoltez les fruits bien colorés.
- Conservation :** En fin de saison récoltez les derniers fruits verts et faites les murir enveloppés dans du papier, derrière une fenêtre.
- Propriétés :** La tomate contient seulement 3 à 4 % de sucres. Elle est très riche en provitamine A, vitamine B, magnésium, potassium.
*
- *Attention : Les informations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Consultez un pharmacien ou un médecin avant tout ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus.