



SAFLAX®



Tips



© Comugnero Silvana - Fotolia.com

Lycopersicon esculentum

 Български	BG	2	 Malti	MT	5
 Dansk	DK	2	 Nederlands	NL	5
 Deutsch	DE	2	 Norsk	NO	6
 English	UK	2	 Polski	PL	6
 Eesti	EE	3	 Português	PT	6
 Suomalainen	FI	3	 Românesc	RO	6
 Français	FR	3	 Svenska	SE	7
 Ελληνική	GR	3	 Slovensky	SK	7
 Gaeilge	IE	4	 Slovenski	SI	7
 íslenskur	IS	4	 Español	ES	7
 Italiano	IT	4	 Český	CZ	8
 Hrvatski	HR	4	 Türkçe	TR	8
 Latviešu	LV	5	 Magyar	HU	8
 Lietuvių kalba	LT	5	 日本語	JP	9



Tomat - San Marzano Lycopersicon esculentum

Sugo-tomaten – reddet takket være Slow Food

San Marzano er den klassiske italienske pastomaten, som skylder navnet sitt til den lille byen San Marzano sul Sarno nær Napoli. Som en gammel tomat-sort ble den faktisk nesten glemt når den Den italienske slow food-bevegelsen hadde ikke lykkes i å stimulere spredningen av denne flasketomaten igjen. Den store og robuste planten bærer rundt 100 gram tunge, røde, langstrakte oppskjærte frukter med fast kjøtt, som er fantastiske til sauser og andre tomatretter og til tørking. **Naturlig beligenhet: Vellykket dyrking:** Siden tomat er kaldblødder, kan den dyrkes i hagen fra midten av mai, når nattefrost ikke lenger er å forvente, foretrekkes de i midten til slutten av mars i et lyst og varmt rom Tomater spirer raskt og det er derfor ikke nødvendig å dyrke dem tidligere. Når det er varmt nok i hagen, er plantene sterke nok til å plante ut. Spred gansen enkelt de flate frøene ned to centimeter fra hverandre på et fuktig frøsubstrat og dekk frøene lett. Hold vekstsubstratet fuktig, men ikke våt, helst ved å dukke det med en sprayflaske. Dekk kulturkaret med matfilm, som du forsyner med hull. Dette beskytter jorda mot å tørke ut. Du bør fjerne folien i 2 timer annenhver til tredje dag. Dette forhindrer at det finnes mugg på den voksende jorda. Sett potten på et lett og varmt sted med en temperatur mellom 20° og 24° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Etter en uke eller to skal de første frøplantene dukke opp. Fjern nå dekslet og hold plantene i så mye lys som mulig (men ikke i brennende middagssol) og litt kjøligere slik at de unge plantene ikke visner. Så snart det andre bladparet utvikler seg, kan de unge småplantene prikkes ut (enkeltvis) opp til det første bladet i små 10 cm pottar med hull i bunnen og tomatjord. Pass på å ikke skade de fortsatt fine røttene og å vanne den friske jorda lett. Sett potten på et lett og varmt sted med en temperatur mellom 20° og 24° Celsius og hold pottejorda fuktig, men ikke våt. Etter en uke eller to skal de første frøplantene dukke opp. Fjern nå dekslet og hold plantene i så mye lys som mulig (men ikke i brennende middagssol) og litt kjøligere slik at de unge plantene ikke visner. Så snart det andre bladparet utvikler seg, kan de unge småplantene prikkes ut (enkeltvis) opp til det første bladet i små 10 cm pottar med hull i bunnen og tomatjord. Pass på å ikke skade de fortsatt fine røttene og å vanne den friske jorda lett. Fjern nå dekslet og hold plantene i så mye lys som mulig (men ikke i brennende middagssol) og litt kjøligere slik at de unge plantene ikke visner. Så snart det andre bladparet utvikler seg, kan de unge småplantene prikkes ut (enkeltvis) opp til det første bladet i små 10 cm pottar med hull i bunnen og tomatjord. Pass på å ikke skade de fortsatt fine røttene og å vanne den friske jorda lett. **Den beste beligenheten: Optimal omsorg:** Så snart tomatplantene dine har nådd en høyde på ti centimeter, trenger de en pinne som støtter og kan settes utendørs på dagtid ved minst 5°C for å stivne. Sørg for tilstrekkelig vann, da rask fordampning skjer via det nå raskt økende bladverket. Etter ishellene i midten av mai kan plantene transplanteres inn i hagebedet eller bøtta i en avstand på 75 centimeter i full sol. Batta skal romme minst ti liter jord og være godt dreneret. Tomater trenger sterke støtter for å holde seg opp, bakken eller tomatspiraler fra hagebutikkene. Et sted beskyttet mot regn og vind er også ideelt. Gi et jevnt vanningsregime som planten kan venne seg til. Fra nå av er det viktigste pleietilsettet den pågående stikkingen av sekundærkuddene slik at hovedskuddet får nok lys for sin utvikling. Fjern eventuelle aksillære skudd som dannes mellom stammen og bunnen av grenen. Siden rotsystemet i utgangspunktet utvikler seg kraftig, er synlig vekst sakte de første ukene. Gjødse tidligst fire uker etter planting med en kommersielt tilgjengelig tomatgjødse og fire uker senere en gang til. **Om vinteren: Oppmerksomhet: Tomater tilhører nattskyggefamilien. Delene av planten er giftige. Men selvfølgelig ikke den modne frukten!**



Pomidor - San Marzano Lycopersicon esculentum

Pomidor sugo - uratowany dzięki slow food

San Marzano to klasyczny włoski pomidor do makaronu, którego nazwa pochodzi od miejscowości San Marzano sul Sarno niedaleko Neapolu. Jako bardzo stary gatunek pomidora, został prawie zapomniany, dopóki włoski ruch „Slow Food” nie przywrócił pomidora butelkowego z powrotem do uprawy. Wysoka i solidna roślina produkuje długie, czerwone owoce o masie około 100 g, o zwartym miąższu, który doskonale nadaje się do sosów i innych potraw z pomidorów, a także do suszenia. **Naturalne położenie: Udana uprawa:** Ponieważ sadzonki pomidorów należy sadzić dopiero od połowy maja po ostatnich nocnych przymrozkach, zaleca się rozpoczęcie rozmnażania w połowie lub pod koniec marca w jasnym i ciepłym pomieszczeniu w pomieszczeniu. Pomidory kiełkują dość szybko i nie trzeba wcześniej rozpocząć rozmnażania. Gdy temperatura na zewnątrz będzie wystarczająco wysoka, rośliny będą mocne i gotowe do sadzenia. Rozbój nasiona w odległości około 2 cm od siebie na wilgotnym kompozycje doniczkowym, naób niewielką ilość ziemi kompostowej i ponownie zwilż ziemię za pomocą rozpylacza wodnego. Przykryj pojemnik na nasiona przezroczystą folią, aby ziemia nie wyschła, ale nie zapomnij zrobić dziur w przezroczystej folii i zdejmuj ją co drugi lub trzeci dzień na około 2 godziny. W ten sposób unikniesz tworzenia się pleśni na kompozycje doniczkowym. Umieść pojemnik na nasiona w miejscu jasnym i ciepłym o temperaturze od 20 ° C do 24 ° Celsjusza i utrzyjmyj ziemię wilgotną, ale nie mokrą. Pierwsze sadzonki powinny pojawić się po jednym lub dwóch tygodniach. Teraz możesz usunąć przezroczystą folię i utrzyjmywać kiełki w chłodzie i jak najjaśniejszym, ale nie w pełnym południowym słońcu. Gdy tylko sadzonki rozwiną drugą parę liści, można wykłuwać do pierwszej pary liści i sadzić kiełki w małych 10 cm doniczkach z ziemią doniczkową dla pomidorów i dołem. Dbaj o delikatne korzenie i nie zapomnij skromnie podlać świeżej gleby. możesz usunąć przezroczystą folię i utrzyjmywać kiełki w chłodzie i jak najjaśniejszym świetle, ale nie w pełnym południowym słońcu. Gdy tylko sadzonki rozwiną drugą parę liści, można wykłuwać do pierwszej pary liści i sadzić kiełki w małych 10-centymetrowych doniczkach z ziemią do sadzenia pomidorów i dołem. Dbaj o delikatne korzenie i nie zapomnij skromnie podlać świeżej gleby. możesz usunąć przezroczystą folię i utrzyjmywać kiełki w chłodzie i jak najjaśniejszym świetle, ale nie w pełnym południowym słońcu. Gdy tylko sadzonki rozwiną drugą parę liści, można wykłuwać do pierwszej pary liści i sadzić kiełki w małych 10-centymetrowych doniczkach z ziemią do sadzenia pomidorów i dołem. Dbaj o delikatne korzenie i nie zapomnij skromnie podlać świeżej gleby. **Najlepsza lokalizacja: Optymalna pielęgnacja:** Gdy tylko pomidor wzrosnie powyżej 10 cm, należy zapewnić drewniany patyk jako stabilizator, av ciągu dnia można już trzymać rośliny na zewnątrz w temperaturze co najmniej 5 ° Celsjusza do aklimatyzacji. Po „Lodowych Świętych” w połowie maja można sadzić pomidory w całkowitej następczym miejscu, w odległości około 75 cm od siebie, do grządkii ogrodowej lub do większej donicy. Garnek powinien mieć co najmniej 10 litrów ziemi i dobry drenaż. Rośliny pomidora wymagają wody i mocno zamocowanej rozpórki lub tyczki pomidora z centrum ogrodniczego. Miejsce osłonięte od deszczu i wiatru byłoby idealne do uprawy. Podlewaj roślinę regularnie i równomiernie, aby dostosowała się do ilości podawanej wody. Najważniejszą częścią pielęgnacji jest teraz ciągłe przycinanie pędów bocznych, szczególnie między lodgą a podstawą gałęzi, tak, aby główny kiełek miał wystarczająco dużo światła i sily do rozwoju. Część nadziemna rośliny rośnie raczej wolno w pierwszych tygodniach, ponieważ pomidor jako pierwszy silnie rozwija swoje ukorzenie. Możesz podać standardowy nawóz dla pomidorów, ale za pierwszym razem nie wcześniej niż cztery tygodnie od wysadzenia, a drugi raz kolejne cztery tygodnie później. **W zimą: Uwaga: pomidory należą do rodziny psiankowatych. Części roślin są trujące. Ale oczywiście nie owoce.**



Tomate - San Marzano Lycopersicon esculentum

O Tomate Sugo - Salvo graças ao Slow Food

San Marzano é a clássica massa de tomate italiana, que deve seu nome à pequena cidade de San Marzano sul Sarno, perto de Nápoles. Como uma variedade antiga de tomate, na verdade quase foi esquecida quando o movimento italiano de slow food não conseguiu estimular novamente a propagação desse tomate engarrafado. A planta grande e robusta tem cerca de 100 gramas de folhas pesadas, vermelhas e alongadas e frutas fadadas com polpa firme, ótimas para molhos e outros pratos de tomate e para secar. **Localização natural: Cultivo bem sucedido:** Como os tomates só devem ser mantidos no jardim a partir de meados de maio, quando não são mais esperadas geadas noturnas, eles são preferidos em meados de março em uma sala iluminada e quente. Os tomates germinam rapidamente e, portanto, não é necessário cultivar eles antes. Quando está quente o suficiente no jardim, as plantas são fortes o suficiente para serem plantadas. Simplesmente espalhe as sementes planas com dois centímetros de distância em um substrato úmido e cubra apenas levemente as sementes. Mantenha o substrato em crescimento úmido, mas não molhado, de preferência umedecendo-o com um borrifador. Cubra o recipiente de cultura com filme plástico, que você fornece com furos. Isso protege o solo de secar. Você deve remover o papel alumínio por 2 horas a cada dois ou três dias. Isso evita a formação de mofo no solo em crescimento. Coloque o vaso em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 24° Celsius e mantenha a terra do vaso úmida, mas não encharcada. Depois de uma ou duas semanas, as primeiras mudas devem aparecer. Agora retire a tampa e mantenha as plantas com o máximo de luz possível (mas não no sol forte do meio-dia) e um pouco mais fresco para que as plantas jovens não murchem. Assim que o segundo par de folhas se desenvolver, as mudas jovens podem ser repicadas (solteiramente) até a primeira folha em pequenos vasos de 10 cm com furos no fundo e terra de tomate. Por favor, certifique-se de não danificar as raízes ainda finas e regar levemente o solo fresco. Coloque o vaso em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 24° Celsius e mantenha a terra do vaso úmida, mas não encharcada. Depois de uma ou duas semanas, as primeiras mudas devem aparecer. Agora retire a tampa e mantenha as plantas com o máximo de luz possível (mas não no sol forte do meio-dia) e um pouco mais fresco para que as plantas jovens não murchem. Assim que o segundo par de folhas se desenvolver, as mudas jovens podem ser repicadas (solteiramente) até a primeira folha em pequenos vasos de 10 cm com furos no fundo e terra de tomate. Por favor, certifique-se de não danificar as raízes ainda finas e regar levemente o solo fresco. Coloque o vaso em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 24° Celsius e mantenha a terra do vaso úmida, mas não encharcada. Depois de uma ou duas semanas, as primeiras mudas devem aparecer. Agora retire a tampa e mantenha as plantas com o máximo de luz possível (mas não no sol forte do meio-dia) e um pouco mais fresco para que as plantas jovens não murchem. Assim que o segundo par de folhas se desenvolver, as mudas jovens podem ser repicadas (solteiramente) até a primeira folha em pequenos vasos de 10 cm com furos no fundo e terra de tomate. Por favor, certifique-se de não danificar as raízes ainda finas e regar levemente o solo fresco. Coloque o vaso em um local claro e quente com temperatura entre 20° e 24° Celsius e mantenha a terra do vaso úmida, mas não encharcada. Depois de uma ou duas semanas, as primeiras mudas devem aparecer. Agora retire a tampa e mantenha as plantas com o máximo de luz possível (mas não no sol forte do meio-dia) e um pouco mais fresco para que as plantas jovens não murchem. Assim que o segundo par de folhas se desenvolver, as mudas jovens podem ser repicadas (solteiramente) até a primeira folha em pequenos vasos de 10 cm com furos no fundo e terra de tomate. Por favor, certifique-se de não danificar as raízes ainda finas e regar levemente o solo fresco. **A melhor localização: Cuidado ideal:** Assim que seus pés de tomate atingirem dez centímetros de altura, eles precisam de um pedaço de pau para se apoiar e podem ficar ao ar livre durante o dia a pelo menos 5° Celsius para endurecer. Garanta rega suficiente, pois a rápida evaporação ocorre através da folhagem que agora cresce rapidamente. Após os santos do gelo em meados de maio, as plantas podem ser transplantadas para o canteiro ou balde a uma distância de 75 centímetros a pleno sol. O balde deve conter pelo menos dez litros de solo e ser bem drenado. Os tomates precisam de hastes de suporte fortes bem ancoradas no solo ou espirais de tomate da loja de jardinagem. Um local protegido da chuva e do vento também é o ideal. Forneça um regime de rega uniforme ao qual a planta possa se acostumar. A partir de agora, o cuidado mais importante é a picada contínua dos brotos secundários para que o broto principal receba luz suficiente para seu desenvolvimento. Remova quaisquer brotos axilares que se formem entre o tronco e a base do galho. Como o sistema radicular inicialmente se desenvolve vigorosamente, o crescimento visível é lento nas primeiras semanas. Fertilize quatro semanas após o plantio, no mínimo, com um fertilizante de tomate disponível comercialmente e quatro semanas depois uma segunda vez. **No inverno: Atenção: Os tomates pertencem à família das beladonas. As partes da planta são venenosas. Mas claro que não a fruta madura!**



Tomate - San Marzano Lycopersicon esculentum

Roşia sugo - salvată datorită alimentelor lente

San Marzano este roşia clasică pentru paste italiene, care îşi dobândeaş numele oraşului San Marzano sul Sarno de lângă Napoli. Ca un soi vechi de roşii, a fost aproape uitat dacă mîscarea italiană slow food nu a reuşit să stimuleze din nou reproducerea acestei sticle de roşii. Planta mare şi robustă poartă în jur de 100 de grame de fructe roşii, alungite şi ferme, cu pulpa fermă, care sunt minunate pentru sosuri şi alte feluri de mîncare cu roşii, precum şi pentru usor. **Localitate naturală: Cultivare de succes:** Deoarece roşile ar trebui pîstrate în grădini numai de la jumătatea lunii mai, când nu mai sunt de aşteptat îngheţurile nocturne, acestea ar trebui cultivate într-o cameră usoră şi caldă încă de la mijlocul până la sfîrşitul lui martie, roşile germinază rapid şi, prin urmare, nu este necesară cultivarea mai devreme. Când este suficient de cald în grădini, plantele sunt deja suficiente de puternice pentru a fi plantate. Pur şi simplu presăraţi seminţele plate la o distanţă de doi centimetri pe un substrat de înămîntare umed şi acoperiţi seminţele doar usor. Păstraţi mediul de creştere umed, dar nu umed, umedindu-l din nou cu o sticlă de pulverizare. Acoperiţi vasul de cultivare cu folie alimentară, pe care aţi prevăzută-o cu găuri. Acest lucru protejează pămîntul de uscare. La fiecare două până la trei zile ar trebui să îndepărtaţi filmul timp de 2 ore. Acest lucru previne formarea muşcaşului pe solul de cultivare. Aşezaţi vasul de cultivare într-un loc usor şi cald, cu o temperatură cuprinsă între 20 ° şi 24 ° Celsius şi menţineţi solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri ar trebui să apară după o săptămână sau două. Acum scoateţi capacul şi păstraţi plantele în lumină cât mai mare posibil (dar fără soare aprins la amiază) şi puţin mai răcoros, astfel încât plantele tinere să nu se gîmbirească. De îndată ce a doua pereche de frunze s-a dezvoltat, plantele tinere pot fi smulgate (individual) până la prima frunză în ghevece mici de 10 cm, cu găuri în fund şi sol de roşii. Vă rugăm să aveţi grijă să nu deterioraţi rădăcinile încă fine şi să udati usor solul proaspăt. Aşezaţi vasul de cultivare într-un loc usor şi cald, cu o temperatură cuprinsă între 20 ° şi 24 ° Celsius şi menţineţi solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri ar trebui să apară după o săptămână sau două. Acum scoateţi capacul şi păstraţi plantele în lumină cât mai mare posibil (dar fără soare aprins la amiază) şi puţin mai răcoros, astfel încât plantele tinere să nu se gîmbirească. De îndată ce a doua pereche de frunze s-a dezvoltat, plantele tinere pot fi smulgate (individual) până la prima frunză în ghevece mici de 10 cm cu găuri în fund şi sol de roşii. Vă rugăm să aveţi grijă să nu deterioraţi rădăcinile încă fine şi să udati usor solul proaspăt. Aşezaţi vasul de cultivare într-un loc usor şi cald, cu o temperatură cuprinsă între 20 ° şi 24 ° Celsius şi menţineţi solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri ar trebui să apară după o săptămână sau două. Acum scoateţi capacul şi păstraţi plantele în lumină cât mai mare posibil (dar fără soare aprins la amiază) şi puţin mai răcoros, astfel încât plantele tinere să nu se gîmbirească. De îndată ce a doua pereche de frunze s-a dezvoltat, plantele tinere pot fi smulgate (individual) până la prima frunză în ghevece mici de 10 cm cu găuri în fund şi sol de roşii până la prima frunză. Vă rugăm să aveţi grijă să nu deterioraţi rădăcinile încă fine şi să udati usor solul proaspăt. Aşezaţi vasul de cultivare într-un loc usor şi cald, cu o temperatură cuprinsă între 20 ° şi 24 ° Celsius şi menţineţi solul de cultivare umed, dar nu umed. Primele răsaduri ar trebui să apară după o săptămână sau două. Acum scoateţi capacul şi păstraţi plantele în lumină cât mai mare posibil (dar fără soare aprins la amiază) şi puţin mai răcoros, astfel încât plantele tinere să nu se gîmbirească. De îndată ce a doua pereche de frunze s-a dezvoltat, plantele tinere pot fi smulgate (individual) până la prima frunză în ghevece mici de 10 cm cu găuri în fund şi sol de roşii până la prima frunză. Vă rugăm să aveţi grijă să nu deterioraţi rădăcinile încă fine şi să udati usor solul proaspăt. **Cea mai bună localitate: Îngrijire optimă:** De îndată ce plantele de roşii au atins o înălţime de zece centimetri, au nevoie de o tijă ca suport şi pot ieşi în timpul zilei cu cel puţin 5 ° C centru a se întări. Asiguraţi-vă că aveţi suficientă udare, deoarece frunzele, care acum cresc rapid, provoacă evaporare rapidă. După sfîrşitul de gheaţă de la mijlocul lui mai, plantele pot fi transplantate în patur de grădini sau în cadă la o distanţă de 75 de centimetri în plin soare. Găleata trebuie să conţină cel puţin zece litri de sol şi să fie bine drenată. Roşile au nevoie de tije de sprijin puternice, care sunt bine ancorate în pămînt sau spirale de roşii din centrul grădinii. Un loc protejat de ploaie şi vînt este, de asemenea, ideal. Asiguraţi-vă că udarea este uniformă cu care se poate obţineşi planta. Cea mai importantă măsură de întreprinere de acum încolo este derularea continuă a lăstarilor secundari, astfel încât lăstarul principal să primească suficientă lumină pentru dezvoltarea sa. Îndepărtaţi orice lăstari axilari care se formează între trunchi şi baza ramurii. Deoarece rădăcinile se dezvoltă viguros la început, creşterea vizibilă este lentă în primele câteva săptămîni. Fertilizaţi pentru prima dată cu un îngrăşămant comercial cu roşii la patru săptămîni după plantare cel mai devreme şi la doua oară după alte patru săptămîni. **In iarnă: Atenţie: roşile fac parte din familia Nightshade. Părţile plantei sunt otrăvitoare. Dar, desigur, nu fructele coapte!**



サンマルツァーノ

Lycopersicon esculentum

トマトのスーゴ - スローフードがきっかけ

サン・マルツァーノはナポリの近くにあるサン・マルツァーノ・スル・サルノという村が名称の由来で、パスタに使う伝統的なトマトで非常に古いトマトの種です。イタリアで「スローフード」に注目が集まったおかげで、このトマトの栽培が再開されました。

高さがあり頑丈な苗は長く赤い実をつけます。重さは約100gほどでしっかりした果肉なのでソースや様々なトマト料理またはドライトマトにも適しています。

自然な場所:

栽培成功:

霜が降りなくなった5月中旬に定植するべきで、3月中旬または下旬には明るく暖かい屋内で栽培を開始するのがよいでしょう。かなり早く発芽するので、これ以前に栽培を開始する必要はありません。屋外の気温が十分に高くなったら植え付けの準備が整います。種を約2cm間隔で湿った栽培用土に広げ、少量の用土を被せ水をスプレーして土壌を湿らせます。サランラップなどの透明フィルムで鉢をカバーします。透明フィルムには空気穴をいくつかあけ、2~3日に1回は約2時間、完全にフィルムを鉢から外します。そうすることで、カビの発生を防ぎます。20°C~24°Cの明るく暖かい場所に置き、用土は湿った状態に保ちます。通常は約1~2週間後に発芽します。ここで透明フィルムを取外して、涼しくできるだけ明るい場所に保管します。しかし日中の強い陽射し避けてください。第二の対の葉が形成されたら、10cmの大きさの底に水はけ用の穴のある鉢に植え替えます。根は繊細なので丁寧に扱い、新しい土壌に適度な水分を与える事を忘れないでください。

最高のロケーション:

最適なケア:

苗が10cmの大きさになったら、安定のために木製の支柱を用意します。そして最低でも5°Cの屋外に苗を保管して順応させます。寒の戻りの後の5月中旬には苗を75cm間隔で庭や大きな鉢に植え、日当たりの良い場所で保管することができます。鉢には10リットルの水はけのよい土壌が必要です。トマトの苗にはガーデンセンターなどで販売している、しっかりとした支柱が必要です。栽培には雨に当たらない防風された場所が理想的です。水を定期的に均等に与えることにより、その水の量に適應ようになります。この時点での大切な手入れはサイドシュート、特に茎と枝の基部の定期的な剪定です。それにより、苗が十分な光を得ることができ強く成長します。トマトは最初に根を強く発達させるので、苗の地上部分の成長は最初の数週間は遅くなります。トマトの苗には定植して4週間目以降から標準的な肥料を与えることができます、二回目の施肥はそのまた4週間後に行ってください。

冬に:

注意: トマトはナイトシードに属し 植物の一部は有毒です。果実は安全です。

SKU: 13411 / Tomato - San Marzano