

**CATI**

SEMENTES E MUDAS

CANAL PARA **COMPRA DE SEMENTES E MUDAS.**
ENTRE EM CONTATO, TIRE SUAS DÚVIDAS,
FAÇA SEU PEDIDO. 19 99790-8824**CATI SEMENTES E MUDAS – SEDE CAMPINAS**

(19) 3743-3821 - dsmm@sp.gov.br

CENTRO DE SEMENTES – ITAPETININGA

(15) 3271-0606

(15) 3271-9578

*npsitapetininga@sp.gov.br***CENTRO DE PRODUÇÃO “ATALIBA LEONEL” – MANDURI**

(14) 99784-7917

*npsatalibaleonel@sp.gov.br***NÚCLEO DE SEMENTES – AVARÉ**

(14) 3733-1952

*npsavare@sp.gov.br***NÚCLEO DE SEMENTES – FERNANDÓPOLIS**

(17) 3442-2103

(17) 3442-2309

*npsfernandopolis@sp.gov.br***NÚCLEO DE SEMENTES – PARAGUAÇU PAULISTA**

(18) 3361-1623

(18) 3361-2999

*npsparaguacupaulista@sp.gov.br***NÚCLEO DE MUDAS – ITABERÁ**

(15) 3562-1642

*npmitabera@sp.gov.br***NÚCLEO DE MUDAS – MARÍLIA**

(14) 3433-4188

(19) 99685-8798

*npmmarilia@sp.gov.br***NÚCLEO DE MUDAS – PEDERNEIRAS**

(14) 3284-1364

*npmpederneiras@sp.gov.br***NÚCLEO DE MUDAS – SÃO BENTO DO SAPUCAÍ**

(12) 3971-1306

(12) 3971-2046

*npmsaobentodosapucaí@sp.gov.br***NÚCLEO DE MUDAS – TIETÊ**

(15) 3282-1919

(15) 3282-1342

npmtiete@sp.gov.br

Para mais informações, procure a Casa da Agricultura.

www.cati.sp.gov.br**CATI**
COORDENADORIA DE ASSISTÊNCIA
TÉCNICA INTEGRALSECRETARIA DE
AGRICULTURA E
ABASTECIMENTO**CATI**

SEMENTES E MUDAS

**Como plantar uma**
Muda

Como
plantar
uma

Muda

Ao adquirir uma muda, essa pode ser imediatamente plantada no local definitivo ou então ser transplantada para um recipiente maior, onde atingirá porte mais avantajado antes do plantio definitivo.

Para que essa muda não se transforme em um problema, antes de plantá-la é desejável que se considerem as suas características específicas como porte, sistema radicular, produção de flores, frutos etc. Esses fatores serão os principais requisitos quanto ao local definitivo da futura planta.

A muda foi produzida na embalagem que a acondiciona e é uma plantinha ainda muito sensível, exigindo pequenos cuidados nessa fase em que se encontra. As regas deverão ser frequentes e utilizando-se pequenas quantidades de água por rega. As formigas e demais pragas devem ser monitoradas e controladas e o mato deve ser controlado frequentemente.

Como já afirmado, a muda poderá ser transplantada para o local definitivo ou para uma embalagem maior. No caso de transplante, podem ser utilizados vasos, latas, sacolas plásticas ou baldes, desde que devidamente preparados.

O preparo consta da abertura de orifícios de drenagem no terço inferior do recipiente, da colocação de pequenos pedregulhos no fundo do mesmo (cerca de 5cm de altura) e do enchimento desse com uma mistura rica em material orgânico, podendo-se misturar duas partes de terra, uma parte de húmus e uma parte de terra vegetal. Após o preparo, o recipiente cheio deve ser irrigado abundantemente para que, no dia seguinte, seja feito o transplante.

1.º PASSO – ABRIR A COVA

Para o plantio em local definitivo, as covas devem ser preparadas com pelo menos 20 dias de antecedência, deverão possuir as dimensões mínimas de 40 X 40 X 40cm (comprimento, largura e profundidade) e serão abertas e preparadas da maneira como se segue:

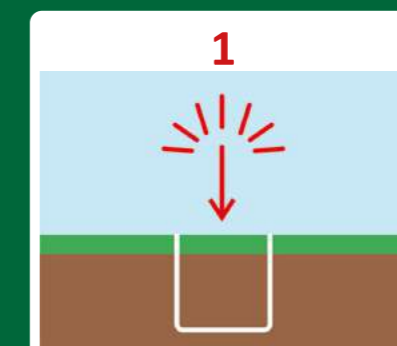
- a terra retirada do terço superior da cova deve ser separada do restante;
- nessa porção devem ser misturados cerca de 10 litros de esterco curtido ou composto orgânico, 500 gramas de calcário dolomítico e 500 gramas de termofosfato, fosfato natural ou de adubo 04-14-08;
- essa mistura deve ser colocada no fundo da cova;
- o restante da terra deve ser adicionado, fechando-se a cova inicialmente aberta e marcando-se de alguma maneira o centro da mesma para que, por ocasião do plantio, seja fácil sua localização;
- feito isso, deve-se irrigar abundantemente durante três dias alternados e aguardar a época adequada para o plantio.

2.º PASSO – PLANTAR A MUDA

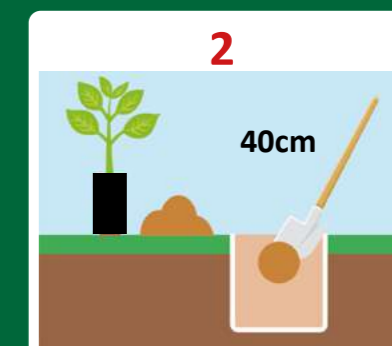
No plantio da muda embalada ou em recipiente, o torrão deve ser retirado com o máximo cuidado, a fim de manter sua integridade e não afetar o sistema radicular da muda. Caso haja um excesso de raízes na base do torrão, tortas e grossas em sua maioria, essas podem ser podadas com cuidado antes do plantio.

3.º PASSO – APÓS O PLANTIO

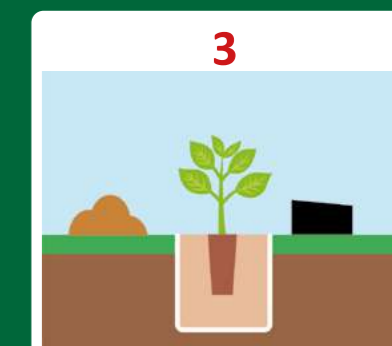
Deve ser colocado um tutor para a muda, fixando-o a uns 10cm da base dela, usando na amarração uma tira de pano ou barbante de algodão. Pode ser feito um anel circundando a cova, bem afastado da base da planta, para que ali seja depositada a água de irrigação.



Escolha um lugar onde ela possa crescer livre, sem prejudicar postes, calçadas e construções.



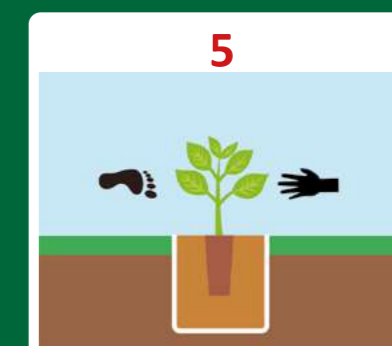
Abra uma cova de aproximadamente 40cm de largura, comprimento e profundidade.



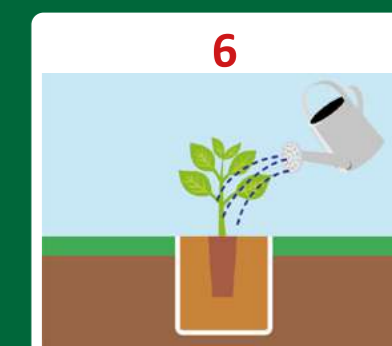
Tire do saquinho a sua muda, com cuidado para não prejudicar a raiz, e coloque-a na cova.



Preencha a cova com a terra que foi removida.



Use as mãos ou os pés para compactar a terra da superfície.



Regue três vezes por semana, no mínimo. Caso plante em local aberto, deixe a natureza agir.

NOTA: no ato do transplante ou do plantio definitivo, tomar cuidado para não cobrir a região da base do caule da muda, pois essa região é muito sensível e sua não observância pode acarretar perda da muda.