

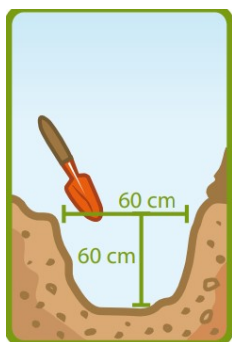
Plantio

1 Escolha da Espécie

A escolha da espécie é muito importante para garantir o sucesso no desenvolvimento das árvores.

2 Preparo do Berço

As dimensões mínimas para a abertura dos berços é de 0,60 cm X 0,60 cm, com profundidade de, pelo menos, 0,60 cm.



3 Preparação do Solo

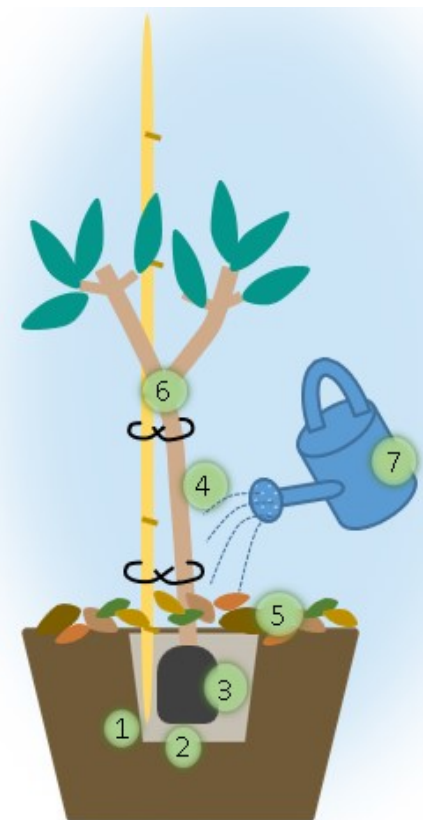
Toda a terra retirada para a preparação do berço deve ser enriquecida com adubos ou com composto orgânico.

4 Passo a passo do plantio

1. Cavar o berço de acordo com as dimensões mínimas.
2. Colocar um pouco de terra enriquecida com adubo no fundo do berço.
3. Retirar a embalagem que fica em volta da muda com muito cuidado, para não danificar o torrão.
4. Centralizar a muda dentro do berço, de forma que ela fique reta. Junto com a muda colocar o tutor (haste de madeira ou bambu) para ajuda - lá a se manter de pé.
5. Cobrir todo o torrão e não deixar nenhuma raiz de fora. Para proporcionar mais umidade, deposite algumas folhas secas sobre a terra.
6. Por fim, amarrar o tutor no caule da muda com um barbante, borracha ou corda, bem frouxo.

7. Regue a planta pela manhã ou no final do dia, os primeiros meses são cruciais para o seu desenvolvimento.

E não se esqueça ela precisa de toda a sua atenção e carinho.



Cuidados e manutenção

1 Logo após o plantio

- Os brotos laterais e os das bases devem ser removidos para que as mudas tenham mais forças para crescer.
- De tempos em tempos, acrescentar adubo na superfície, dessa forma sua planta ficará mais feliz.
- Bichinhos como formigas, podem atrapalhar no desenvolvimento, então fique de olho.
- E por fim, não se esqueça de regar a sua árvore, a água é essencial para um bom desenvolvimento.



2 Poda

A poda é importante para conservar e preservar a qualidade ambiental e proporcionar um melhor desenvolvimento para a muda.

Ferramentas de Poda

- Tesoura de poda
- Podão
- Serras manuais
- Serras de arco
- Serra de lâmina rápida
- Motosserra

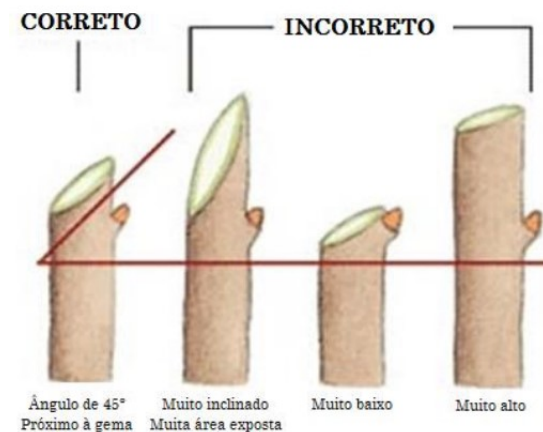
Não utilize facões, foices e machados.

Técnica de Poda:

Devem ser feitos 3 cortes no galho, conforme a imagem ilustrativa. Assim, reduzimos a possibilidade de danificar a casca da árvore.



O corte deve ser sempre feito inclinado e acima de uma gema vegetativa.



Para maiores informações, acesse o nosso site www.guapiacu.sp.gov.br.