

TÉCNICO RESPONSÁVEL

José Alves da Silva Câmara

E-mail: camara@cpamn.embrapa.br

Citros

MIN EXPANSÃO - 0XX86 223 1414

Embrapa

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
Centro de Pesquisa Agropecuária do Meio-Norte
Ministério da Agricultura e do Abastecimento
Av. Duque de Caxias, 5650, B. Buenos Aires
64006-220 Teresina, PI
Fone (0XX) 86 225-1141 Fax (0XX) 86 225-1142
E-mail: webmaster@cpamn.embrapa.br



Ministério
da Agricultura
e do Abastecimento



Teresina, PI
1999

Mudas Frutíferas

Embrapa

Meio-Norte

MUDA DE BOA QUALIDADE

É aquela que apresenta boa formação, bom vigor e ausência de pragas e doenças, além de ser proveniente de enxertia pela utilização de bons materiais.

TRANSPORTE DE MUDAS

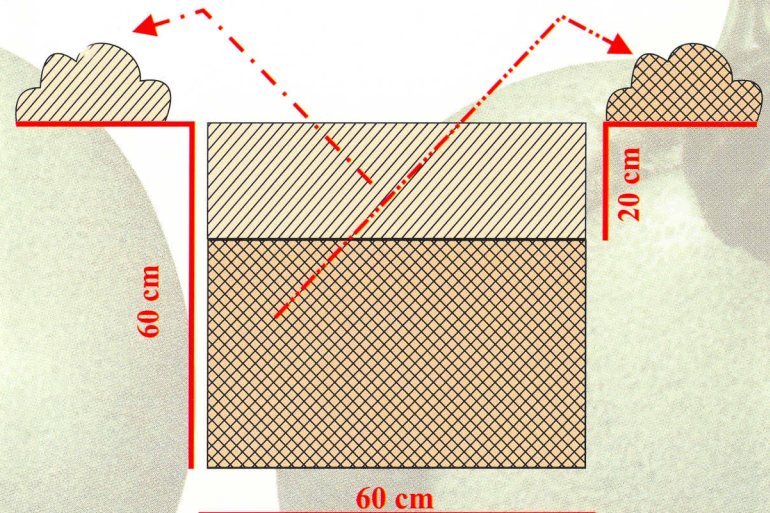
É uma operação que requer bastante cuidado. O ideal é que se usem caixotes, onde as mudas possam ser acondicionadas em espaços adequados, sem sofrerem danos físicos, pela ação de choques ou vento.

COVEAMENTO

Abrir covas com dimensões de 60 x 60 x 60 cm, e fazer adubação pelo menos um mês antes do plantio.

Evitar solos rasos e/ou sujeitos ao encharcamento. Na abertura da cova, a terra retirada dos primeiros 20 cm, deve ser

separada do material retirado das camadas mais profundas. Misturar a terra da camada superior com os adubos e corretivos. Essa mistura deve ser usada no enchimento da cova.



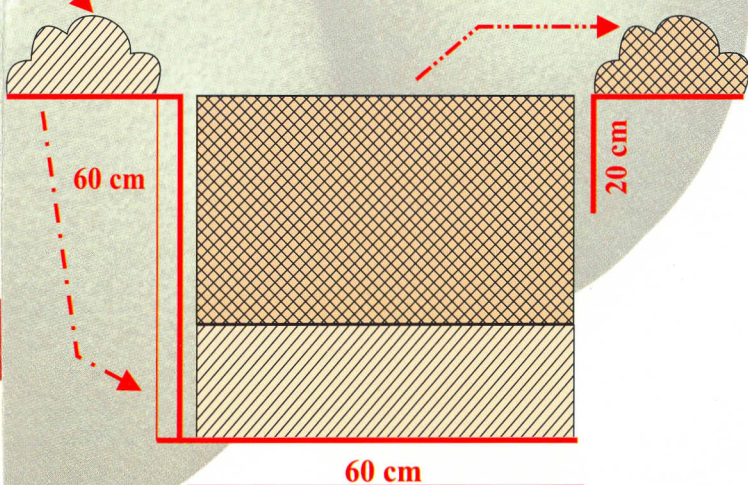
Método de abertura da cova

Utilizar a terra retirada das camadas mais profundas para completar o enchimento da cova.

ADUBAÇÃO

A adubação das plantas deve ser realizada de acordo com o resultado da análise do solo. Na impossibilidade de se efetuar a análise, utilizar em cada cova a seguinte adubação:

- 800 g de superfosfato triplo
- 200 g de cloreto de potássio
- 20 litros de esterco de curral bem curtido

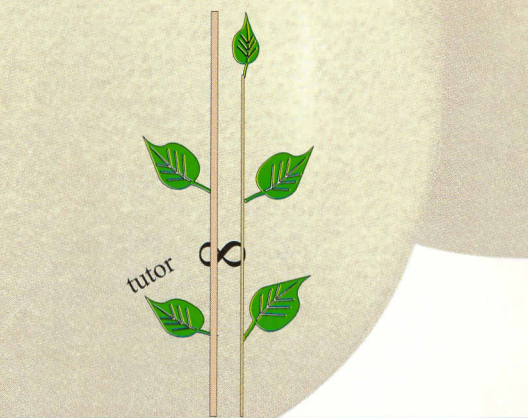


Método de adubação e enchimento da cova

PLANTIO

Efetuar o plantio no início das chuvas, em dias nublados. Recomenda-se retirar os sacos plásticos, tendo-se o cuidado para não destruir o torrão. Proceder ao plantio, ajustando a muda na cova, de modo que o pé da planta (colo) fique ligeiramente acima do nível do solo. Comprime-se um pouco a terra em volta do torrão, de modo a firmar bem a muda. Em regiões de vento forte, recomenda-se o amarrão na forma de "8" em tutor (conforme figura).

O espaçamento recomendado varia de 7 x 5 m a 8 x 6 m, dependendo do tipo de solo e das máquinas utilizadas nos tratos culturais.



Esquema do amarrão em "8"