

PROTOCOLO

Coleta de amostras de planta doente



ATENA
DIAGNÓSTICO e MANEJO

RAÍZES

- Retirar pelo menos 6 pedaços de raízes das plantas
- Não lavar as raízes, pode deixar o solo aderido
- Acondicionar as raízes em embalagens de papel (sacos de pão, envelopes)
- Não colocar nada para umedecer, como jornal molhado, papel toalha ou algodão
- Enviar ao laboratório o mais rápido possível

PROTOCOLO

Coleta de amostras de planta doente



ATENA
DIAGNÓSTICO e MANEJO

CAULE

- Escolher pelo menos 4 plantas sintomáticas
- Arrancar a planta toda
- Cortar o excesso de parte aérea, deixando cerca de 20 cm de caule, com as raízes e solo aderido
- Não lave as amostras
- Acondicionar o material em embalagens de papel (sacos de pão, envelopes)
- Não colocar nada para umedecer, como jornal molhado, papel toalha ou algodão
- Enviar ao laboratório o mais rápido possível

PROTOCOLO

Coleta de amostras de planta doente



ATENA
DIAGNÓSTICO e MANEJO

FRUTOS

- Escolha pelo menos 5 frutos com sintomas iniciais.
- Se os frutos forem pequenos, como morango, uva, basta acondicionar em embalagem de papel
- Se forem frutos grandes, como manga, mamão, colocar em caixa de papelão protegendo com jornal ou papel picado ou outro material semelhante para evitar que batam uns nos outros.
- Não lave as amostras
- Acondicionar o material em embalagens de papel (sacos de pão, envelopes)
- Não colocar nada para umedecer, como jornal molhado, papel toalha ou algodão
- Enviar ao laboratório o mais rápido possível

PROTOCOLO

Coleta de amostras de planta doente



ATENA
DIAGNÓSTICO e MANEJO

FOLHAS E FLORES

- Colete pelo menos 15 folhas ou flores com sintomas iniciais.
- Coloque o material aberto, separado em camadas de papel toalha, como um sanduíche.
- Não lave as amostras
- Acondicionar o material em embalagens de papel (sacos de pão, envelopes)
- Não colocar nada para umedecer, como jornal molhado, papel toalha ou algodão
- Enviar ao laboratório o mais rápido possível