



## INSTRUÇÃO TÉCNICA

Código:  
TOP-IT-004

### COMO COLETAR AMOSTRAS DE SOLO

Revisão: 00  
Folha: 1/1

#### TAREFAS

- 1 - Dividir a área a ser amostrada em glebas uniformes quanto a localização (baixada, encosta, alto), vegetação, manejo, cor e textura do solo. É preciso tirar uma amostra para cada tipo de terra.
- 2 - Definidos os pontos de amostragem, limpe o local escolhido, retirando capim, pedra e sujeiras. Depois cave um buraco de um palmo de profundidade.
- 3 - Corte uma fatia de terra de cima a baixo, numa das paredes da cova, com 2 a 3 dedos de espessura.
- 4 - Repetir esta operação em 10 lugares diferentes, na mesma área escolhida, caminhando sempre em zigue-zague.
- 5 - Coloque todas as amostras dentro de um balde limpo. Misture bem a terra no balde e coloque em saco plástico (+/- 500 gramas).
- 6 - Amarre bem a boca do saco plástico e escreva todas as informações solicitadas (identificação da amostra, nome do cliente e endereço).
- 7 - Para seu controle anote num caderno o número de cada amostra local de onde foi retirada, para consultar quando for adubar e corrigir o solo.

Para maiores informações ou solução de dúvidas, entre em contato com a AGROLAB:  
(27) 3329-3921 / (27) 3329-4992  
agrolab@laboratorioagrolab.com.br

**Importante:** Favor verificar a revisão atual deste documento junto a AGROLAB antes de sua utilização.