LOCAL DE CONSTRUÇÃO

- 1 Pelo menos 15 metros distante da fonte de água.
- 2 Num lugar mais baixo do que a fonte de água, para evitar que a mesma se contamine pela infiltração do esgoto.
- 3 Em local não sujeito a enchentes.

CONSTRUÇÃO

- 1 Buraco circular de 80 centímetros de abertura e 2 metros de profundidade. Em terreno firme, coloca-se na abertu ra um revestimento de madeira. Em ter reno frouxo, o revestimento deverá ser de tijolos ou madeira, até atin gir o fundo da fossa.
- 2 Base colocada na parte superior do buraco para suportar o piso e impedir a entrada de ratos, etc. A base pode ser de concreto, tijolos ou madeira, tendo 20 centimetros de altura.
- 3 Piso de material resistente e fácil limpeza. Os melhores são os de con creto, feitos com armadura de ferro de 3/16" e argamassa de l parte de ci mento, 2 de areia limpa e 4 de pedra miúda.
- 4 O piso deve possuir um buraco para uso, provido de tampa.
- 5 Aterro de proteção em volta da base, com 40 centimetros de largura em to dos os lados e da altura do piso.
- 6 Casinha construída de material disponível, como madeira, tijolos e taipa. A cobertura deve ser inclinada para escoar a água da chuva. Nas paredes, junto à cobertura deixar um espaço aberto para ventilação.

A casinha deve ser provida de uma por ta que, de preferência, abra para fora.

CONSERVAÇÃO

- 1 O chão ou piso deve ser lavado sem pre que estiver sujo.
- 2 Quando faltar pouco para a fossa en cher completamente, uma nova privada deve ser feita em outro local, enchendo-se de terra a que estava em uso.
- 3 No caso de produzir mau cheiro, despejar dentro da fossa um pouco de óleo.
- 4 A casinha também deve ser conserva da; qualquer estrago deve ser logo consertado.
- 5 Jogar o papel usado dentro da fossa.
- 6 O buraco do piso, deve permanecer fechado para evitar a procriação de moscas e mosquitos no interior da fossa.
- 7 A porta da privada deve permanecer fechada.

Existem meios fáceis de fazer com que a porta se feche automaticamente: mola em espiral ou, ainda, uma corda que tenha na extremidade um peso. A corda é presa no canto superior da porta e passa por uma argola no caibro da cobertura.

Em terrenos de pedra ou alagados é aconselhável o uso de privadas de fermentação.

M.S. FSES



