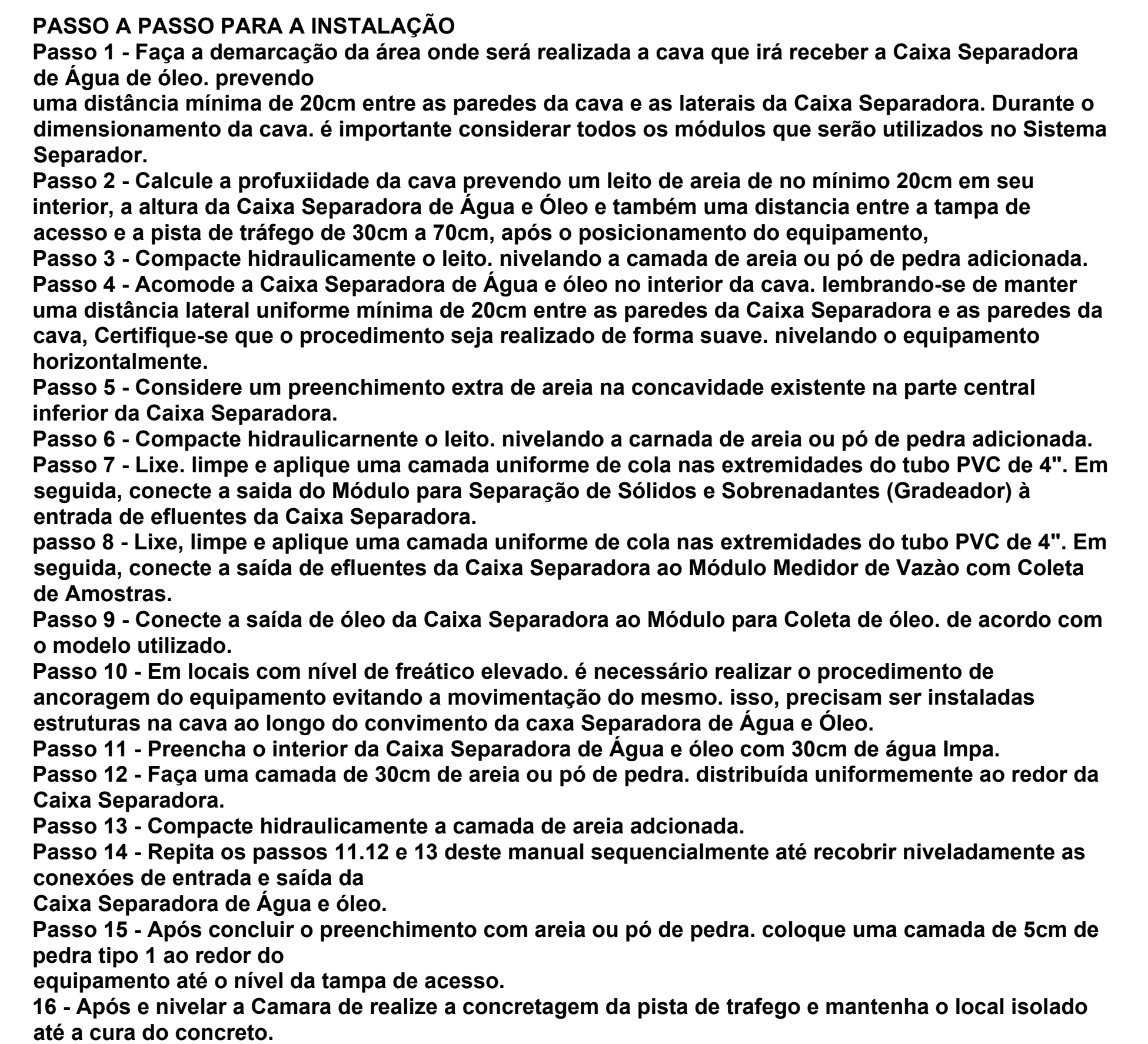


③ ISOMETRICO -SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO



Passo 1 - Drene todo o efluente do Interior da Caixa Separadora.

Passo 2 - Remova possíveis resíduos de areia, pedra ou outros sólidos do fundo da Caixa Separadora e descarte em local apropriado, conforme legislação local vigente.

Passo 3 - Limpe o Interior da Caixa Separadora com jato de água e sabão e em seguida drene novamente a água suja do equipamento.

Passo 4 - Inspeção a Caixa Separadora de Água e óleo. os elementos coalescentes e os demais componentes internos para verificar sua integridade.

Passo 5 - Caso identificado algum dano à integridade do ou de seus componentes durante as inspeções, realize a substituição.

Passo 6 - Preencha o equipamento com água limpa até o nível da tubulação de saída de água.

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
2. COTAS EM CM (CENTÍMETROS);
3. AS SOLUÇÕES APRESENTADAS ESTÃO SUJEITAS À Apreciação DO EXECUTOR, PARA O CASO DE ALTERAÇÃO E/OU SUBSTITUIÇÃO DE ELEMENTOS OU ACABAMENTOS APRESENTADOS, ESTAS DEVERÃO SER APRESENTADAS, MEDIANTE JUSTIFICATIVA TÉCNICA E SO SERÃO PERMITIDAS COM A APROVAÇÃO DO CORPO TÉCNICO DO BANCO;

03/03