

## **NORMAS BÁSICAS DE SEGURANÇA**

1. É **OBRIGATÓRIO** O USO DE **JALECO** (SEMPRE ABOTOADO), **ÓCULOS DE SEGURANÇA** (EM QUALQUER SITUAÇÃO), **CALÇADOS FECHADOS** E **CABELOS PRESOS** (SE LONGOS)
2. É **PROIBIDO TRABALHAR SOZINHO** NO LABORATÓRIO: DEVE HAVER PELO MENOS DUAS PESSOAS *TREINADAS NO MESMO LOCAL*
3. **NÃO FUME, COMA OU BEBA** NO LABORATÓRIO
4. UTILIZE A **CAPELA** SEMPRE QUE ESTIVER MANIPULANDO PRODUTOS QUÍMICOS VOLÁTEIS
5. ANTES DE **MANIPULAR QUALQUER PRODUTO QUÍMICO**, LEIA A RESPECTIVA FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (**FISPQ**). EM INGLÊS SÃO AS MSDS (MATERIAL SAFETY DATA SHEET). TENHA CUIDADO REDOBRADO COM **SUBSTÂNCIAS VENENOSAS** OU QUE APRESENTE TOXICIDADE AGUDA ELEVADA
6. UTILIZE AS **MÁSCARAS E LUVAS APROPRIADAS**, INDICADAS NA **FISPQ** (RETIRE AS LUVAS ASSIM QUE TERMINAR A MANIPULAÇÃO PARA NÃO CONTAMINAR OUTROS OBJETOS)
7. FAÇA O **DESCARTE DOS RESÍDUOS QUÍMICOS** DA MANEIRA RECOMENDADA PELA EQUIPE DO ENTREPOSTO (NUNCA DEIXE RESÍDUOS QUÍMICOS SEM IDENTIFICAÇÃO)
8. A ENTRADA DE PESSOAL **NÃO TREINADO (VISITANTES)** NO LABORATÓRIO DEVE SER RESTRITA. (O VISITANTE DEVE ESTAR SEMPRE ACOMPANHADO POR PESSOA TREINADA E UTILIZANDO OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL)
9. SE FOR O **ÚLTIMO A SAIR DO LABORATÓRIO**, FAÇA A VERIFICAÇÃO DOS ITENS DA LISTA "ANTES DE SAIR" (A LISTA É ESPECÍFICA PARA CADA LABORATÓRIO. EXEMPLO : DESLIGAR ESTUFA, DESLIGAR ÁGUA DE REFRIGERAÇÃO, DESLIGAR GASES, ETC...)
10. TODO O **EXPERIMENTO EM ANDAMENTO** QUE NÃO ESTEJA SENDO **ACOMPANHADO CONTINUAMENTE** DEVERÁ ESTAR IDENTIFICADO E COM AS INFORMAÇÕES SOBRE PROCEDIMENTOS EM CASO DE ACIDENTE (SOBRETUDO COM RELAÇÃO A SUBSTÂNCIAS TÓXICAS), BEM COMO *O TELEFONE DE CONTATO DO RESPONSÁVEL*