



CONCURSO UFAM - FORMULÁRIO - RESPOSTA RECURSOS

EDITAIS: N° 22 E 23 DE 02 DE MAIO DE 2016/GR-UFAM

NÍVEL: FUNDAMENTAL

**CARGO: NOME: ASSISTENTE DE LABORATÓRIO QUÍMICA
CÓDIGO: NF01**

TÓPICO: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO: N°41

INTERESSADO(S): JOSIVÂNIA SENA DE AGUIAR SILVA.

QUESTIONAMENTO:

A questão pede para identificar quando uso de respiradores no laboratório é adequado, sendo este indispensável no trabalho mesmo com as medidas de proteção adequadas. Segundo Hidrata e Filho afirma que os respiradores são necessários para proteção contra partículas suspensas no ar e contra gases e vapores orgânicos dependendo do modelo. Afirma ainda que, são necessárias o uso no manuseio de produtos químicos tais como cloreto de hidrogênio, amônia e formaldeído, pois estes produzem inflamações nos tecidos ao entrar em contato. Portanto, deve ser usado respiradores no manuseio dos produtos químicos independentes da existência de EPC's.

PARECER:

A requerente utiliza na sua argumentação exemplos de produtos químicos potencialmente perigosos. A questão 41 na opção (e) faz uma generalização de produtos químicos quer vão desde os que necessitam de respiradores e aqueles que não necessitam de respiradores. Portanto o uso de respiradores nos laboratórios é recomendado quando os EPC, como capela e exaustão não existem.

RESPOSTA: MANTER GABARITO NA ALTERNATIVA “D”.

Data: 08 / 09 / 2016.