EMBALAGEM TÉRMICA PARA AÇÃO EXTRAMUROS_ V41.

BAG LIFE BOX



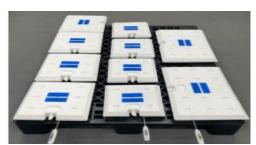
Essa embalagem deve ser levada já com as vacinas e utilizada para colocar as doses que forem sendo utilizadas durante a aplicação, cabem em torno de 28 embalagens.

Congelamento do gelo

Manter os gelos congelados a temperatura de -15 a -25 °C no freezer de congelamento de gelos da loja. O tempo mínimo de congelamento geralmente é de 24 horas, mas vai depender do estudo do equipamento. Colocar o cabo extensor do termômetro para verificar a temperatura do gelo

Montagem da embalagem para transporte das vacinas na ação

1. Ambientação do gelo



Tire os 04 gelos do freezer, coloque a ponta metálica do cabo extensor do termômetro entre dois gelos (colocar um gelo por baixo e outro por cima) e aguarde até a temperatura chegar a 2°C para colocar o gelo na embalagem e poder armazenar as vacinas.

Antes de colocar o gelo na embalagem ele precisa chegar à temperatura de 2 a 4°C.

2. Montagem da embalagem

3. Monitoramento da temperatura da embalagem

Inserir o cabo extensor do termômetro entre os medicamentos e manter o termômetro fora da embalagem para poder ir monitorando a temperatura.

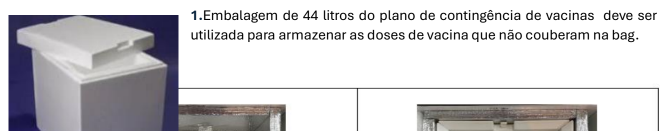


A bag tem um compartimento por fora aonde pode ser colocado o termômetro para ficar monitorando.

Importante:

A embalagem deve ser aberta o mínimo e mais brevemente possível, somente para pegar a vacina que for ser aplicada.

EMBALAGEM QUALIFICADA 44 LITROS



1ª etapa: acomodar uma placa do PTC 700 fase 5 no fundo da bolsa térmica, conforme ilustrado na imagem acima.

 $\underline{2^a}$ etapa: acomodar quatro placas do PTC 700 fase 5, sendo uma em cada lateral.



3ª etapa: acomodar o produto no interior da bolsa térmica



 $\underline{4}^{a}$ etapa: acomodar uma placa do PTC 700 fase 5 e fechar a tampa da bolsa térmica.

- 2. Deve ser levada na ação e mantida fechada com as vacinas sobressalentes, só poderá ser aberta quando as vacinas da bag acabarem, para fazer a reposição.
- 3. Fazer a montagem de acordo com o plano de contingência

Esquema da Montagem para caixa de 44 litros Parede Dupla com 05 lce Foam IF-1050 e mantas térmicas de 04 lâminas

