

0102

BITREX® KIT FIT TEST

TESTE DE VEDAÇÃO DOS RESPIRADORES

Teste a vedação dos respiradores de partículas Moldex. Verifique se os respiradores estão sendo usados corretamente e se encaixam satisfatoriamente no rosto de cada colaborador. Certifique-se de que os usuários estejam devidamente protegidos.

FÁCIL DE UTILIZAR

O Kit Fit Test Moldex contém tudo o que é necessário para conduzir um teste de vedação qualitativo. As instruções escritas fornecem um passo a passo fácil de realizar. É um teste simples de aprovação / reprovação. A sensibilidade ao sabor do Bitrex é verificada. O usuário veste um respirador de partículas Moldex, o capuz é colocado no colaborador e a solução de teste é borrifada no capuz.



MÉTODO DE TESTE DE VEDAÇÃO APROVADO

Os procedimentos para realização dos “Ensaio de Vedação” qualitativos devem ser seguidos de acordo com o Programa de Proteção Respiratória – Recomendações, Seleção e Uso de respiradores, do Ministério do Trabalho e Fundacentro, Anexo 11.

A Instrução Normativa nº1, de 11/04/1994, torna obrigatória as recomendações contidas nesta publicação.

A OSHA exige que o usuário faça um teste de ajuste antes de usar um respirador. O kit de teste de ajuste Moldex Bitter pode ajudá-lo a atender aos requisitos de teste de ajuste do programa de respirador estabelecidos pela OSHA 1910.134.

RECURSOS

- Inclui tudo o que é necessário para conduzir um teste qualitativo de vedação com a solução Bitrex
- Instruções passo a passo fáceis de seguir
- Ajuda a satisfazer os requisitos do programa de proteção respiratória

0102

BITREX KIT FIT TEST

0102 BITTER QUALITATIVE FIT TEST KIT

- 0201 Capuz para o Teste (1)
- 0301 Nebulizador Número 1 (Para o Teste de Sensibilidade)

- 0302 Nebulizador Número 2 (Para o Teste de Vedação)
- 0503 Solução de Teste de Sensibilidade (6 Ampolas - 2.5 mL por Ampola)
- 0504 Solução de Teste de Vedação (6 Ampolas - 2.5 mL por Ampola)
- 0702 Instruções do Teste de Vedação Qualitativo

NOTAS:

1. Use com qualquer respirador Moldex utilizando sempre filtros para partículas no mínimo PFF2.
2. Você deve obter aproximadamente 3 a 5 testes de vedação por tubo aplicador ou 18 a 30 testes por cada caixa de solução Bitrex neste kit. (# 0503 e # 0504)

WARNING TO USER

1. Antes do uso, o usuário deve primeiro ser treinado pelo empregador no uso adequado do respirador, de acordo com os padrões de segurança e saúde aplicáveis, para o contaminante e o nível de exposição na área de trabalho atribuída.
2. As partículas e outros contaminantes que podem ser perigosos para a saúde incluem aqueles que você não pode ver, saborear ou cheirar.

AVISO IMPORTANTE DE GARANTIA LIMITADA AO COMPRADOR

Esta garantia limitada substitui as garantias de comercialização, adequação a fins específicos e todas as outras garantias, expressas ou implícitas. Não há outras garantias que se estendam além da descrição aqui apresentada. Os padrões físicos e especificações da Moldex serão atendidos pelos produtos vendidos. Recursos exclusivos: os danos pelo descumprimento desta garantia limitada estão limitados à reposição de tal quantidade de Moldex, produtos comprovadamente fabricados com defeito. Exceto conforme estabelecido acima, a Moldex não será responsável por qualquer perda, dano ou responsabilidade, direta, indireta, incidental, especial ou consequencial, decorrente da venda, uso ou uso indevido, ou a incapacidade de usar produtos pelo do utilizador.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA MOLDEX

+1 (800) 421-0668 ou +1 (310) 837-6500 ramal 512 ou E-mail: tech@moldex.com ou visite www.moldex.com.



MOLDEX
Ideas that wear well.®

MOLDEX-METRIC, INC.

Av Ipiranga, 104 2º
Andar, São Paulo - SP
CEP 01046-918
11 2301-0652
moldexbrazil@moldex.co
www.moldex.com

