

GLIDE® TRIO PROTETORES AURICULARES TIPO PLUG

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Protetor auditivo de inserção para proteção do sistema auditivo contra níveis de pressão sonora superiores ao estabelecido na NR-15, Anexos nº1 e 2, pré moldado, confeccionado em três flanges de elastômero macio e haste rígida de plástico. Tamanho único e contém um cordão como acessório opcional. Cor: Verde.

DESEMPENHO:

DADOS DE ATENUAÇÃO MÉDIA DOS PROTETORES AURICULARES TIPO PLUG GLIDE TRIO. Testado de acordo com a norma ANSIS12.6:2008, Método B - Método do Ouvido Real, Colocação pelo Ouvinte - pelo Laboratório de Equipamento de Proteção Individual (LAEPI), tendo sido obtidos os Níveis de Redução de Ruído Subject Fit (NRRsf).

NRRsf 18dB

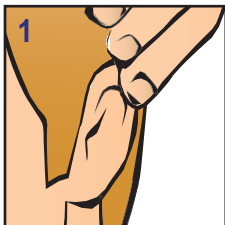
Frequência (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
Atenuação Média (dB)	22	22	26	27	28	0	29	0	36
Desvio Padrão (dB)	6	6	6	7	6	0	7	0	7

INDICAÇÕES DE USO:

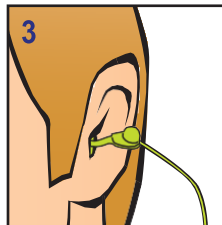
Proteção do sistema auditivo, ajudando a reduzir a exposição aos níveis perigosos de ruído.

INSTRUÇÕES DE COLOCAÇÃO:

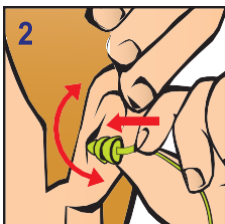
Os protetores auriculares tipo plug Glide devem ser ajustado e usado corretamente para fornecer proteção eficiente. Lave bem as mãos antes de usar o produto. Os protetores Glide Trio devem ser lavados regularmente com sabão neutro e água morna.



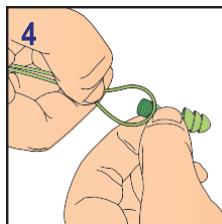
1. Passe a mão oposta ao redor da cabeça e puxe a ponta superior de sua orelha para facilitar a inserção do protetor no canal auditivo.



3. O protetor deve estar completamente dentro do seu canal auditivo. Apenas a haste rígida do protetor deve ser visível.



2. Com a outra mão, segure o protetor pela haste rígida, introduza no canal auditivo com uma leve pressão e gire com cuidado para obter uma selagem confortável.



4. Para conectar o cordão opcional - Forme um laço na extremidade do cordão, posicione na cavidade em torno de base da haste e puxe para baixo para travar.

CUIDADO:

Remoção do protetor auricular: Remova o protetor lentamente. Use um movimento de rotação suave para retirar o plug do ouvido. A remoção brusca ou rápida poderá causar danos ao tímpano.

AVISO:

01. Conforme a NR-15, o protetor não deve ser utilizado em ambientes que possuam ruído superior à soma do Limite de Tolerância e da Atenuação (em NRRsf) especificada no Certificado de Aprovação. Exemplo: Um protetor com atenuação de 20 dB não deve ser utilizado em ambientes cujo ruído esteja acima de 105 dB, resultado da soma $85 + 20 = 105$ dB. Utilize estes dados de atenuação oriundos do laboratório para comparação somente. O nível de proteção permitida no trabalho geralmente é muito mais baixo dependendo de como os protetores são ajustados e usados.
02. O não seguimento de todas as instruções podem resultar em perda de audição ou ferimentos.
03. A atenuação pode sofrer alterações caso o protetor seja colocado de forma incorreta ou quando sofra interferências de agentes como: umidade e temperatura. O ajuste não adequado reduzirá a eficácia dos protetores auditivos e pode resultar em perda de audição ou ferimentos.
04. Excesso de proteção pode ser perigoso e aumentar o risco de acidentes de trabalho. O usuário deve ser capaz de ouvir os sinais de advertência como: alarmes de incêndio e buzina de empilhadeira.
05. Usuários com perda de audição devem manter muito cuidado.
06. É obrigação do empregador assegurar-se que o tipo de protetor auditivo e seu NRR são apropriados para o lugar de trabalho do usuário.
07. O não seguimento destes sinais de advertência podem resultar em ferimentos ou morte.
08. Os protetores auricular devem ser usados somente como parte de um programa de conservação auditiva de acordo com os regulamentos locais aplicáveis À segurança e saúde.
09. Não há restrição para uso com outros EPI.
10. Tenha cuidado ao trabalhar em torno de máquinas ou qualquer outro equipamento para garantir que o cordão do protetor não fique preso acidentalmente a eles.
11. Quando não estiver sendo utilizado, não submeta os protetores auricular a poeiras, raios solares, calor excessivo (acima de 57C) ou substancias perigosas.
12. O produto não deve ter contato com álcool, creme para as mãos, hidratantes de pele ou outros solventes químicos.

CUIDADOS:

Não manuseie o protetor com as mãos sujas. O equipamento não contém substâncias tóxicas. Testes indicam que o material dos protetores protetor não causa irritação ou sensibilização à pele humana. Entretanto, caso ocorra sensibilização, suspenda imediatamente o uso e procure atendimento médico.

VIDA ÚTIL:

Após aberta a embalagem, a vida útil máxima deste protetor é até 4 meses mês, considerando-se o uso contínuo em uma jornada média de trabalho de 8 horas, sempre respeitado o seu prazo máximo de validade descrito na embalagem. Troque os protetores auricular Glide Trio quando estiver fisicamente deteriorado, ou de tal forma sujo queseja impossível limpá-los utilizando apenas métodos convencionais de lavagem com água e sabão neutro.

GUARDA E ARMAZENAGEM:

Deve ser mantido em local limpo, seco e com boa ventilação. Não submeter a exposição de raios solares, umidade, calor excessivo ou substâncias perigosas.

DATA DE FABRICAÇÃO:

A data de fabricação e lote vide etiqueta impressa na caixa.

Para maiores informações ou orientações sobre o uso deste produto, favoe entrarme m Contato com o Departamento Tecnico da Moldex tel 11-2301-0652.

BRASIL

Av Ipiranga, 104 –2º andar
Centro
Sao Paulo, SP01046-918 Brasil
TEL/FAX: +55 (11) 2301-0652
E-mail: moldexbrazil@moldex.com
6445B-710 REV A 09/16