

BOLETIM TÉCNICO

MAXXI SILICONE

Nº do C.A: 11.512

Validade: 20/01/2022

Nº do Processo: 46017007298201676

Natureza: Nacional

Equipamento: PROTETOR AUDITIVO

Descrição:

Protetor auditivo, confeccionado em silicone grau farmacêutico, tipo inserção, composto de um eixo com três flanges, onde a primeira, a segunda e a terceira, são flanges maciças e cônicas, todas de dimensões variáveis, em cujo eixo contém um orifício até o seu interior. Protetor moldável a diferentes canais auditivos, com ou sem sensor, em 9 cores diferentes, com cordão de polipropileno ou de silicone.



Dados Complementares

Tamanho: Único

Cor: Vermelha, amarelo, verde, laranja, azul, rosa, incolor, salmão e bicolor.

Aprovado para: PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO DO USUÁRIO CONTRA NÍVEIS DE PRESSÃO SONORA SUPERIORES AO ESTABELECIDO NA NR. 15, ANEXOS I E II CONFORME A TABELA DE ATENUAÇÃO ABAIXO:

Atenuações medidas (dB)							
Resultados	Frequência central (Hz)						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Média	21	23	26	24	28	31	39
Desvio Padrão	8	7	7	6	5	6	6



Relatório Nº REAT-052-2016R

NRRsf: 18dB

Laboratório: LAEPI - LABORATÓRIO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Durabilidade

Considere que os produtos fabricados em SILICONE não DEFORMAM e tem longa DURABILIDADE.

Por não deformar, os Protetores Auditivos de Inserção MAXXI SILICONE conseguem manter a atenuação apresentada por um bom tempo.

A **higiene adequada** do Protetor Auditivo MAXXI SILICONE terá **grande influência** quanto à DURABILIDADE.

Higiene: SEMPRE ÁGUA E SABÃO NEUTRO.

Até 24ª semana em uso, não sofrendo interferência de calor, graxas, poeiras, químicos, e também não sofrendo deformidade em uso, a atenuação se mantém próxima a um novo.

Para o MAXXI SILICONE INDICAMOS **12 SEMANAS** COMO DURABILIDADE ACONSELHÁVEL, POR QUESTÕES DE HIGIENE E SEGURANÇA.

VALIDADE EM ESTOQUE: Indeterminada, os protetores devem ser mantidos longe dos raios UV, em lugar seco e arejado.

Resistência à temperatura: Silicone (-40 à 200C)