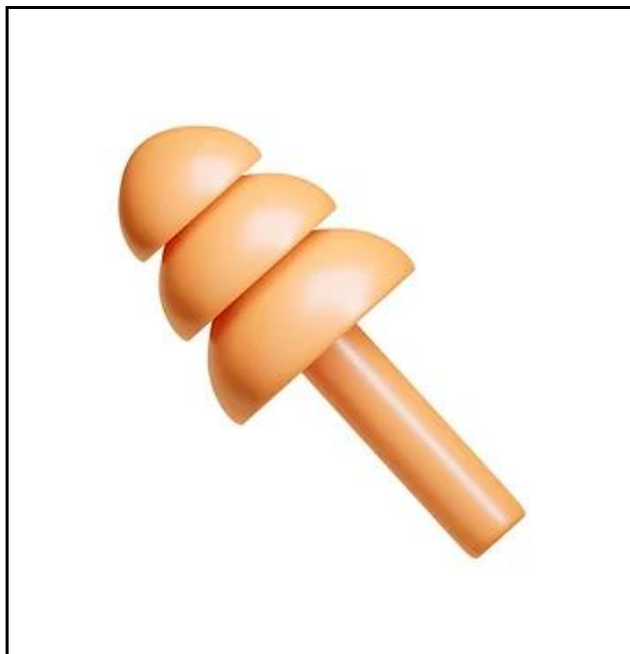


Ficha Técnica

Protetor Auricular Camper **SPOT PLUG** – Silicone



Fabricante	CAMPER
Atenuação	17 dB
CA	49.710
Código	800220
Embalagem	Caixa master com 4 pacotes de 50 pares
Peso	Aproximadamente 2 kg

Descrição Camper: Protetor auditivo de inserção, do tipo pré-moldado, injetado em silicone líquido, possui três flanges para vedação de ruído. Extremamente macio para fácil acomodação no canal auditivo, tamanho único devido a sua maciez. O protetor está disponível em tamanho único, em caixa plástica com clipe, com cordão ou sem. Disponível nas seguintes cores:

PLUG DE INSERÇÃO	LARANJA E INCOLOR
CORDÃO	AZUL, AMARELO, VERMELHO, VERDE E LARANJA.

Desempenho: Testado conforme a Norma ABNT/NBR 16.076:2016, Método B, teste realizado por humanos, inserido no canal auditivo pelo ouvinte – Teste realizado pelo Laboratório de Equipamento de Proteção Individual (LAEPI).

Níveis de redução de ruídos obtidos:

Tabela de Atenuação

Frequência (Hz):	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRRsf
Atenuação db:	22	21	24	23	27	0	30	0	36	17Db
Desvio Padrão:	6	6	7	4	5	0	7	0	9	0

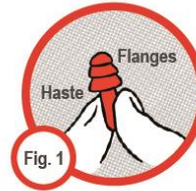
Instruções de colocação: Antes de utilizar o produto, conforme exigência da N.R 6, o usuário precisa ser informado pelo empregador sobre a obrigatoriedade do uso e devidamente treinado para a correta utilização do mesmo.

Com as mãos lavadas e higienizadas, inserir conforme abaixo:

Ficha Técnica

Instruções de uso:

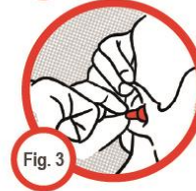
Verificação da Vedação: Sempre ajuste o protetor a fim de vedar o canal auditivo. Quando os protetores estão corretamente inseridos, sua própria voz deve parecer oca e os sons ao seu redor não devem parecer tão altos quanto anteriormente. Tente puxar levemente o protetor auditivo; ele não deve se mover, remova-o e o **insira mais profundamente no canal auditivo**, seguindo as instruções de colocação. Se os protetores se deslocarem, a proteção ao ruído pode ser perdida. Verifique frequentemente a vedação durante o tempo em que está usando o protetor.



1. Segure o protetor pela haste.



2. Com a outra mão, puxe a orelha para cima e para trás.



3. Insira profundamente o protetor auditivo de forma a obter boa vedação. (Ver item Verificação da Vedação)



4. Protetor corretamente inserido.

Higienização: Mantenha seu protetor auditivo limpo e higienizado regularmente, utilizando sabão neutro e água corrente. Certifique-se se o seu protetor está totalmente limpo, seque-o e armazene na embalagem original.

Manutenção: A substituição deve ser feita sempre que se apresentarem deformados, quebrados, rasgados, endurecidos ou com alteração em sua forma, dimensão, cor ou maciez original.

Armazenamento: Guarde sempre seu protetor auditivo em local fresco e seco, protegido da luz solar, umidade e contaminantes.

Restrições e limitações do equipamento: Deixar de seguir as indicações de uso e ajuste conforme instruções de embalagem, pode reduzir a efetividade do protetor auditivo. Deixar de usar os protetores auditivos durante 100% do tempo em que se está exposto aos ruídos perigosos, pode aumentar drasticamente a dose de exposição e o risco de desenvolver perda auditiva. Consulte um médico antes de usar protetores auditivos em orelhas que não estejam saudáveis ou em caso de tímpano perfurado.

Caso não seja usado corretamente a exposição ao ruído pode causar diversos problemas de saúde, como perda auditiva, zumbido, mudanças no sono e na função cardiovascular, prejuízo no trabalho, entre outros. Se o PROTETOR AUDITIVO estiver danificado, ele pode não atingir a atenuação esperada.

Vida útil: Após o início do uso, a vida útil máxima deste protetor auditivo é de 6 meses, considerando-se o uso contínuo em jornada média de 8 horas de trabalho, sempre respeitando o seu prazo máximo de validade descrito na embalagem e respeitadas as orientações contidas no descritivo técnico. Cabe ao empregador definir a periodicidade de troca do protetor auditivo.

Ficha Técnica

Atenção e cuidados: Estes protetores deverão ser antecipadamente substituídos por sofrerem influência do ambiente e da atividade de trabalho, mesmo que não tenham atingido sua vida útil máxima.

Em caso de dúvidas quanto ao momento da substituição, consulte o engenheiro e/ou técnico de segurança da sua empresa.

Este produto é fabricado com materiais dos quais não são esperados efeitos adversos a saúde. Caso eventualmente ocorra sensibilização da pele, suspenda imediatamente o uso e procure atendimento médico.

Em alguns ambientes de trabalho, o uso do protetor auditivo pode dificultar a percepção de alguns sinais sonoros, tais como, alarme, empilhadeiras, sirenes, etc.

Nunca use seu epi sem orientação do setor de segurança para que não ocorra nenhum acidente.

Validade: Este protetor auditivo tem validade de 5 anos a partir da data de fabricação.

O lote e data de fabricação são identificados pelo relógio de marcação de ano e mês na caixa plástica do protetor auricular.

ATENÇÃO: Caso ainda persistam dúvidas sobre a utilização do produto entre em contato com a Camper.