

PROTETOR AURICULAR K 30



PLUGS &
CONCHAS

BOLETIM TÉCNICO

Kalipso

A nossa qualidade é a sua segurança

PROTETOR AURICULAR K 30



• Fácil de ser ajustado.

• Almofadas macias e confortáveis;

C.A. 14.472

Protetor auditivo, tipo concha, arco confeccionado em náilon, conchas em ABS, fixadas ao arco por pinos de náilon com sistema de ajuste, com espuma fixada na parte interna das conchas e almofadas fixadas na parte externa das conchas. Arco na cor preta. As conchas podem ser confeccionadas nas cores: azul, preto, amarelo, cinza, vermelho, branco, laranja e marrom. Atenuação NRRsf 16 dB.

INDICAÇÃO

Este EPI se destina à proteção do sistema auditivo do usuário contra níveis de pressão sonora provenientes ou provocados por ambientes ruidosos (superiores ao estabelecido na NR 15, anexos I e II).

Referência 06.01.2.1

Atenuação NRRsf 16 db

EMBALAGEM



APLICAÇÃO

Testado e aprovado dentro dos padrões internacionais de qualidade e da norma ANSI S12.6 - 2008 - Método B;

Pode ser utilizado em diversos segmentos, tais como: construção civil, metalúrgicas, refinarias, estaleiros, logística, etc.

TABELA DE ATENUAÇÃO

| Frequência (Hz): | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 3150 | 4000 | 6300 | 8000 | NRRsf |
|------------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|-------|
| Atenuação db: | 8 | 11 | 18 | 23 | 29 | 0 | 37 | 0 | 33 | 16 db |
| Desvio Padrão: | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 0 | 8 | 0 | 7 | 0 |

RECOMENDAÇÕES GERAIS

Instruções de uso:

- Selecione o protetor auricular adequado para sua atividade, observando sempre o nível de exposição e se o mesmo possui C.A emitido pelo M.T.E;
- Antes de ajustar o protetor auricular na orelha, verifique se as mãos estão limpas e sem contaminação;
- Faça o ajuste de encaixe correto do protetor na região da orelha;
- O uso correto possibilitará a eficácia do produto, neutralizando assim o risco existente;
- Para uma melhor utilização, encaixe sempre a concha corretamente na orelha, com o arco posicionado acima da região da cabeça;
- Crie o hábito do uso constante, evitando assim, exposição desnecessária ao ruído por motivos de frequência de uso;
- Havendo a percepção de aumento do nível de ruído ou se o produto apresentar defeitos físicos, danos, rachaduras, enrijecimento, etc., solicite a imediata substituição do equipamento;
- Para uma seleção e substituição mais adequada, consulte as recomendações de seu PCA (programa de conservação auditiva);
- Para uma utilização adequada na empresa, consulte sempre um profissional capacitado em segurança do trabalho.

Conservação e limpeza:

- Armazene o protetor em sua embalagem original, em local limpo, seco, arejado, protegido da luz solar e intempéries;
- Após o término do expediente, o protetor auricular tipo concha deve ser lavado com sabão neutro e água limpa;
- Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza;
- Seque-o com pano limpo, que não solte pelos e guarde-o novamente em sua embalagem original fechada, para o próximo uso;
- Não recomendamos o uso de produto químico, pois estes produtos reagem com o material do EPI, ressecando-o e comprometendo a saúde do usuário;
- Nunca utilize solventes ou qualquer outro produto, na realização da limpeza do protetor;
- O descarte do produto deve ser realizado em local adequado.

Validade e durabilidade:

Validade 5 anos da data de fabricação.

A durabilidade do produto em uso é indeterminada, pois depende essencialmente de treinamento para utilização adequada e das condições ambientais do trabalho.

