

# XLS - Tipo Kit Acoplado ao Capacete

Proteção Auditiva



O abafador de ruídos para uso com capacete V-Gard XLS - Tipo Kit é composto por duas conchas de ABS, duas espumas internas de PU, garfo acoplador em PA6.6 - Poliamida com fibra e haste metálica em aço mola (somente na parte interna da haste), e atenuação de 19 dB NRRsf. Confortável e flexível proporciona melhor ajuste à orelha do usuário, além de excelente vedação e máxima proteção ao usuário. Com seu "exclusivo sistema de encaixe", o XLS Apresenta perfeito acoplamento no Capacete V-Gard MSA, pois permite um uso prático e seguro, podendo ainda ser utilizado em posições diferentes como: posição de trabalho, posição de descanso e posição estacionária. O EPI possui kit higiênico para reposição composto por dois selos e duas espumas internas.



## Materiais e Componentes

Concha - ABS

Espuma Interna - Poliéster

Selo - Poliéster revestida com PVC atóxico

Haste/Garfo - PA6.6 - Poliamida com fibra e haste metálica em aço mola (somente na parte interna da haste, não sendo exposta e isolando a mesma).

## Diretrizes sobre a Vida Útil

Data de validade do produto: 05 anos (desde a data de fabricação, se mantido na embalagem em um local limpo e seco).

A periodicidade de troca do EPI ou do kit de higiene deve ser definida exclusivamente pelo empregador através da análise do departamento do SESMT (Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho) apoiado nos programas de PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional), PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) e PCA (Programa de Conservação Auditiva), considerando o tipo de atividade, processos, ambiente de trabalho, aplicação de uso e conservação.

De acordo com a NR6, cabe ao empregador adquirir o EPI adequado ao risco de cada atividade, exigir seu uso, fornecer ao trabalhador somente o aprovado pelo MTE, orientar e treinar o trabalhador sobre o uso adequado, guarda e conservação, substituir imediatamente quando danificado ou extraviado, responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica, comunicar ao MTE qualquer irregularidade observada.

Considerando condições de uso normais, estima-se um período de até 3 (três) anos para a realização da troca do produto completo.

# XLS - Tipo Kit Acoplado ao Capacete

Proteção Auditiva



## Cuidado e Manutenção

A parte rígida do abafador pode ser facilmente limpa com sabão neutro e água morna. As conchas, o arco, as almofadas e os selos podem se deteriorar com o tempo de uso e devem ser inspecionados periodicamente quanto a rachaduras e condições de selagem. As almofadas são preenchidas com espumas, que não devem ser lavadas e sim substituídas sempre que for identificada a necessidade. As partes desgastadas ou danificadas podem ser substituídas facilmente utilizando os Kits de Higiene. Use somente os Kits de Higiene da MSA para fazer as substituições. Deve-se substituir o kit higiênico se os selos e espumas se apresentarem deformados, quebrados, rasgados, endurecidos, com alteração em sua forma, dimensão, cor ou maciez original, respeitando o prazo máximo de 3 (três) anos, sendo sugerida a troca do kit higiene a cada 18 meses.

## Normas e Aplicações

CA - 27.971

Norma - ANSI S12.6 - 2016 - Método B

## Códigos de Produto

CÓDIGO ATUAL	DESCRICAÇÃO DO PRODUTO
216746	KIT ABAFADOR DE RUÍDO XLS
216747	KIT HIGIÊNICO PARA XLS

ID 06-053BR / Rev. 01  
© MSA Dezembro 2023

MSA de ARGENTINA  
Av. Belgrano #2470 Don Torcuato,  
Buenos Aires  
Tel. +54 11 4727 4600  
info.ar@MSAsafety.com

MSA BRASIL  
Av. Roberto Gordon, 138  
Diadema, SP 09990-901  
Brazil  
Tel.: +55 11 4070-5999  
Vendas@MSAsafety.com