



O Protetor Facial V-Gard 240 Fog CA 34386 é um conjunto obtido através da montagem de componentes da linha de Protetores faciais V-Gard® especialmente projetado para proteção dos olhos e face do usuário contra impactos de partículas volantes frontais e impactos de partículas volantes multidirecionais. Composto por: Visor em Policarbonato Incolor de tamanho (AxLxE) 264 x 432 x 2,5mm, Suporte em Polietileno de alta densidade (PEAD) Preto. É desenvolvido para proporcionar máxima proteção aos trabalhadores em aplicações como: respingos químicos, esmerilho, serra, corte e usinagem. Atende plenamente a ANSI/ISEA Z87.1 e possui certificado de aprovação junto ao Ministério do Trabalho e Emprego. O

Protetor Facial V-Gard 240 FOG foi projetado com propriedade antiembaçante para uso em ambientes com maior umidade relativa do ar e/ou maior potencial de embaçamento sendo uma excelente escolha para usuários que necessitam de proteção facial em aplicações de calor e alta umidade, pois possui característica de proteção UV, visor antiembaçante e antirrisco, sendo testado e aprovado segundo as normas: ANSI/ISEA Z87.1-2010, EN 166 (2C-1.2 MSA1BT89KN), CSA Z94.3 and AS/NZS 1337. Exclusivamente desenvolvido para proteção facial integrada com capacetes V-Gard®, V-Gard® 500 e Max T-Gard®, pode ser facilmente integrado aos kits abafadores através dos trilhos laterais (haste dentada). São disponibilizadas peças de reposição como, visor e suporte.

## Materiais e Componentes

Visor - Policarbonato

Suporte - Polietileno de alta densidade (PEAD)

Dimensões: (AxLxE)

264 x 432 x 2,5

## Diretrizes sobre a Vida Útil

Data de validade do produto: Indeterminada (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.

Vida útil de 5 anos após data de fabricação. Antes do uso, verifique se os visores e o suporte não estão com rachaduras, riscos, opacidade, se estão quebradiços, se apresentam fendas ou com aspecto esbranquiçado. Se houver qualquer uma destas condições, o produto deve ser imediatamente descartado e substituído.

# V-Gard 240 FOG

Proteção Facial



## Normas e Aplicações

---

CA - 34.386

Norma - ANSI/ISEA Z87.1

## Códigos de Produto

---

PN	Descrição do Produto
311430	SUPORTE TIPO SLOT PARA VISOR V-GARD - CX 10 PÇS
10115853-BRL	LENTE DO PROT. FACIAL V-GARD 240 FOG - CX 5 PÇS
311426	QUEIXEIRA V-GARD PADRÃO - CX 5 PÇS
311427	QUEIXEIRA V-GARD RETRÁTIL - CX 5 PÇS
311831	PROTETOR FACIAL V-GARD 240 FOG - LENTE COM ANTIEMBAÇANTE

ID 06-062BR / Rev. 00  
© MSA Agosto 2021