

Boletim Técnico

ÓCULOS DE SEGURANÇA – 3M Virtua CCS

C.A.: 34611



DESCRIÇÃO E APLICAÇÕES DO PRODUTO

Óculos de segurança 3M Virtua CCS com lentes em policarbonato que protegem contra radiações Ultravioleta, e possuem tratamento antirrisco e antiembaçante.

É indicado para proteção contra impactos de partículas e luminosidade intensa (no caso das lentes cinza).

Pode ser aplicado nos mercados de construção civil, mineração e indústrias em geral, onde haja a necessidade de proteger os olhos contra impactos e luminosidade. Deve ser utilizado mediante o conhecimento e aprovação das áreas de Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho ou responsável pela empresa. Por se tratar de um EPI é de uso pessoal e intransferível.

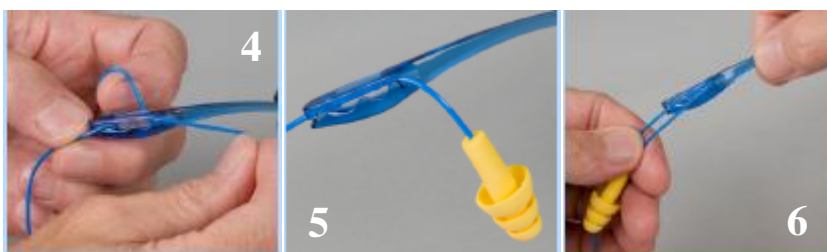
Disponível nas tonalidades: Incolor e Cinza e Espelhado (In/out).

ACESSÓRIOS E PEÇAS DE REPOSIÇÃO*

Os óculos 3M Virtua CCS possuem como acessório uma cavidade nas hastes que é usada para encaixar o cordão do plugs auriculares. Os plugs que possuem o cordão de PVC são mais adequados para essa funcionalidade. Essa funcionalidade serve para dar mais conforto ao usuário uma vez que ela pode servir para deixar os óculos pendurados no pescoço em descanso quando o usuário está fora da área de risco. Veja instruções de montagem abaixo:



(1) Faça um arco com o cordão de PVC do plug 3M; (2) passe ele pela cavidade da haste e (3) segure-o do outro lado com a ponta do dedo.



(4) Puxe ambos os lados do cordão até ele (5) se encaixar corretamente na cavidade. (6) Para remover puxe ambos os lados do cordão juntos ou corte-o.

3M Segurança Pessoal

Fale com a 3M: 0800 550705

www.3Mepi.com.br

www.youtube.com/3Mepi

Revisado em Agosto/2017

Este produto não possui peças de reposição.

*Utilize sempre acessórios originais 3M. O não seguimento desta recomendação irá descaracterizar o EPI.

PESO APROXIMADO

Óculos de Proteção: 22g.

COMPOSIÇÃO:

Polycarbonato

DESEMPENHO

Atende à norma e ANSI Z87.1:2015. São indicados para proteção aos olhos contra impactos de partículas volantes e luminosidade intensa (no caso das lentes cinza e in/out). Filtra aproximadamente 99,9% das radiações UVA e UVB.

MARCAÇÕES OBRIGATÓRIAS

Abaixo segue os significados das marcações obrigatórias presentes no produto.

Marcação	Significado
3M	Fabricante
Z87	Norma em que o produto foi aprovado
+	Aprovado para alto impacto
U6	Indica que a lente transparente protege o nível 6 (máximo) de ultravioleta baseado na tabela 7 da norma ANSI Z87.1:2015 (Transmitância Max 0,1% UVA e 0,01% UVB)
L3	Indica que a lente cinza protege o nível 3 de luz visível baseado na tabela 9 da norma ANSI Z87.1:2015 (Transmitância de luz visível entre 8,5 e 18%)
CA34611	Número do certificado de aprovação junto ao Ministério do Trabalho
Lote	Lote de fabricação do produto

EMBALAGEM

Caixa com 20 peças

3M Segurança Pessoal

Fale com a 3M: 0800 550705

www.3Mepi.com.br

www.youtube.com/3Mepi

Revisado em Agosto/2017

CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

O equipamento deve ser mantido em local limpo, na embalagem original, em ambientes livres da luz solar, de vapores de solventes, poeiras e em temperatura ambiente entre 5 e 35°C.

VIDA ÚTIL

Variável conforme a condição de uso e higiene. Inspecione sempre antes de cada uso, quanto a danos e desgaste. Se a lente estiver defeituosa rachada ou riscada, ou se sofrer algum impacto substitua-a por nova. Não tente repará-la.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA

Limpe com um pano limpo e macio, seco. Microfibra é sempre uma boa opção. Caso o produto encontre-se muito sujo, lave-o com solução de sabão comprovadamente neutro. Enxágue e seque com pano limpo e macio. Não use solventes ou outros produtos químicos para limpeza.

LIMITAÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS

Os óculos de segurança oferecem proteção limitada contra radiação luminosa e moderada contra riscos de impactos. Se os óculos se danificarem durante o uso, abandone a área imediatamente. Se a lente estiver defeituosa rachada ou riscada, ou se sofrer algum impacto substitua-a por nova. Não tente repará-la. Nunca modifique ou altere este produto ou seu modo de uso. Não utilize como proteção para radiações de solda ou operações similares. Não utilizar para respingos ou para exposição a vapores químicos. Os óculos de segurança não devem ser usados para obter proteção, entre outros perigos, contra esportes, jogos de combate simulado ou lasers.

Tratamentos com característica anti-embaçante, tendem a perder essa propriedade com o passar do tempo e conforme as condições de higienização.

Utilize sempre as duas mãos para retirar os óculos do rosto, para evitar que suas hastes arranhem o rosto.