



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óculos de proteção, com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato, ponte e seis pinos na altura do nariz para o encaixe de borracha termoplástica maleável em forma de “V” para apoio nasal, hastes tipo espátula fixadas ao visor através de parafuso metálico confeccionadas do mesmo material da armação com revestimento de borracha termoplástica nas extremidades.

BENEFÍCIOS

- Possui resistência a alto impacto (+);
- Design moderno;
- Acabamento emborrachado nas hastes, que proporciona conforto e leveza na região da orelha;
- Lentes curvas que se ajustam perfeitamente a face do usuário.

LENTES



Amarela 01.13.1.1 Cinza 01.13.1.2 Incolor 01.13.1.3 Verde 01.13.1.4

| REFERÊNCIA | 01.13.1.1 | 01.13.1.2 | 01.13.1.3 | 01.13.1.4 |
|------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
| DESCRIÇÃO | Óculos Bali Amarela | Óculos Bali Cinza | Óculos Bali Incolor | Óculos Bali Verde |
| EMBALAGEM | 1 (sku) | Mult. 12 Master 300 | | |

ÓCULOS BALI

C.A. 25.717

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS



Tratamento antirrisco



Proteção contra raios UVA/UVB



Proteção contra raios ultravioleta (U6)



Luz intensa (L2,5) no caso da lente cinza



Impacto frontal

APLICAÇÃO

Testado e aprovado dentro dos padrões internacionais de qualidade e da norma ANSI/ISEA Z87.1-2015. Indicado para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes, raios ultravioleta (U6) no caso das lentes incolor e amarela e contra raios ultravioleta (U6) e luz intensa (L 2,5) no caso da lente cinza.

INSTRUÇÕES DE USO

- Selecione o EPI adequado para cada atividade;
- Faça o ajuste correto dos óculos na região dos olhos;
- Substitua imediatamente os óculos quando apresentarem danos ou quando tornarem impróprio para o uso;
- Não Utilize modelo para trabalhos com solda em geral;
- Antes de qualquer atividade consulte um profissional de segurança do trabalho para recomendação da proteção ocular adequada.

CONSERVAÇÃO E LIMPEZA

A guarda e o armazenamento dos óculos de segurança deve ser realizada em local seco, arejado, protegido do sol e de intempéries. Recomenda-se sempre manter os óculos de segurança em sua embalagem original. Não se recomenda higienização e limpeza das lentes com material abrasivo, solventes ou qualquer outro produto químico. Para a realização da limpeza e higienização dos óculos de segurança, utilize sempre água limpa e sabão neutro. Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza; Após a lavagem, seque os óculos com pano ou papel macio.



VALIDADE

A validade do produto é de 5 anos após a data de fabricação, em condições ideais de armazenagem. Em uso, deve ser substituída imediatamente quando sofrer danos ou qualquer alteração que possa comprometer a segurança do usuário.

DESCARTE

O descarte deverá ser realizado em local adequado. O usuário deve tomar as ações cabíveis quanto ao descarte conforme a legislação vigente.

GARANTIA

90 dias de garantia legal por lei (CDC - Artigo 26°), contando a partir da data de emissão da nota fiscal de venda ao consumidor.