

# ÓCULOS BALI



## BOLETIM TÉCNICO

  
**Kalipso**

*A nossa qualidade é a sua segurança*

# ÓCULOS DE SEGURANÇA BALI



Lentes curvas que se ajustam  
perfeitamente à face do usuário;

Resistente a alto impacto (+);

Acabamento emborrachado nas hastes, que  
proporciona conforto e leveza na região da orelha;

Design moderno.

## C.A. 25.717

Óculos de segurança 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.

## 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.

## EMBALAGEM



## CARACTERÍSTICAS

-  Proteção contra raios UVA e UVB;
-  Lentes com tratamento antirrisco;
-  Haste tipo espátula.

## LENTES



Amarela  
01.13.1.1



Cinza  
01.13.1.2



Incolor  
01.13.1.3

## RECOMENDAÇÕES GERAIS

Este produto é produzido com matérias primas de alta qualidade, as quais não causam efeitos adversos à saúde. Verifique a compatibilidade de uso simultâneo com outros EPI's.

### Instruções de uso:

- Selecione o EPI adequado para cada atividade;
- Faça o ajuste correto do óculos na região dos olhos;
- Substitua imediatamente o óculos quando apresentar danos ou quando tornar impróprio para o uso.

### Conservação e limpeza:

- A guarda e o armazenamento do óculos de segurança deve ser realizada em local seco, arejado, protegido do sol e de intempéries;
- Recomenda-se sempre manter o 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 do óculos de segurança, utilize sempre água limpa e sabão neutro;
- Se a sujeira for pesada, repita o ciclo de limpeza;
- Após a lavagem, seque o óculos com pano ou papel macio;
- O descarte deverá ser realizado em local adequado.

### Limitações de uso:

- Em operações com produtos químicos, partículas em suspensão e risco de alto impacto, requer proteção adicional tal como: protetor facial, escudo, óculos ampla visão, etc.;
- Não utilize este modelo de óculos para proteção contra respingos líquidos, solda e/ou vapores em geral;
- Lentes sem uma marcação específica, não deverão ser usadas para soldar, fundir ou operações similares que exponham os olhos a níveis prejudiciais de radiação infra-vermelho. Para trabalhos com soldas elétricas (TIG / MIG / MAG / Plasma) consulte um profissional de segurança do trabalho para recomendação do equipamento adequado.

### Validade e durabilidade:

- A validade do produto é de 4 anos após a data de fabricação, em condições ideais de armazenagem;
- A durabilidade do produto em uso pode ser considerada indeterminada, pois depende das condições de utilização nas atividades e a forma correta na limpeza do produto.

