

# ÓCULOS DE SEGURANÇA JAGUAR II



Reforço na borda superior da armação;  
Suporte nasal confeccionado no mesmo material da lente, arredondado, adaptável e confortável;

Lentes com curvatura lateral,  
que aumentam o nível de proteção.

## C.A. 11.832

Óculos de segurança, constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, cinza ou verde, com meia proteção nas bordas superiores e proteção lateral e apoio nasal confeccionados do mesmo material e injetados na mesma peça. As hastes tipo espátula são confeccionadas de material plástico preto e são compostas de duas peças: uma semi-haste vazada com uma das extremidades fixadas ao visor por meio de parafuso metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades e que se encaixa na outra extremidade da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho.

## APLICAÇÃO





Testado e aprovado dentro dos padrões internacionais de qualidade e da norma ANSI.Z.87.1/2003;

Indicado para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes frontais e contra luminosidade intensa no caso das lentes cinza e verde.

## EMBALAGEM

 1  12 | 300

## CARACTERÍSTICAS

-  Proteção contra raios UVA e UVB (lentes cinza, verde);
-  Lentes com tratamento antirrisco;
-  Haste tipo espátula;
-  Ajuste de comprimento.

## LENTE



Cinza  
01.02.1.2



Incolor  
01.02.1.3



Verde  
01.02.1.4

## 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.

