

ÓCULOS PARATY



BOLETIM TÉCNICO



A nossa qualidade é a sua segurança

ÓCULOS DE SEGURANÇA PARATY



Possui proteção lateral;

Resistente a alto impacto (+);

Na tonalidade cinza é aprovado para luz visível (L);

Alto design (linhas bem definidas).

C.A. 20.030

Óculos de segurança, constituídos de um arco de material plástico azul escuro, canaleta e fendas nas extremidades utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato disponível nas cores incolor, amarela, cinza e verde, peça de policarbonato em formato de "V" com canaleta com 5 pinos plásticos encaixada ao visor para o encaixe de um apoio nasal de borracha maleável de PVC, hastes confeccionadas do mesmo material do arco e constituídas de duas peças: semi-haste vazada com uma das extremidades fixada ao arco por meio de parafuso metálico e semi-haste que se encaixa na outra extremidade anterior vazada, possibilitando o ajuste de comprimento de toda a haste em três estágios.

APLICAÇÃO





Testado e aprovado dentro dos padrões internacionais de qualidade e da norma ANSI.Z.87.1-2015;

Indicado para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes, contra raios ultravioleta (U 6), nos casos das lentes incolor, amarela, verde e cinza e contra 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;
-  Ajuste de comprimento.

LENTES



Amarela
01.17.1.1



Cinza
01.17.1.2



Incolor
01.17.1.3

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.