



clean



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óculos de proteção, constituídos de arco de material plástico (nylon) com meia-proteção nas bordas, um pino central alfinete e duas fendas nas extremidades da armação utilizadas para o encaixar de visor confeccionado em policarbonato com um furo central para encaixe do pino do arco, apoio nasal e protetor lateral injetado no mesmo material do visor com uma fenda em cada extremidade para o encaixe no arco, hastes do tipo espátula confeccionado do mesmo material que o arco e constituídas de duas peças: semi-haste vazada com uma extremidades presas ao arco por meio de parafuso metálico e outra semi-haste vazada que se encaixa na semi-haste anterior e permite regulagem de tamanho.

BENEFÍCIOS

- Possui resistência a alto impacto (+);
- Reforço na borda superior da armação;
- Lente com curvatura lateral que aumenta o nível de proteção.

LENTES



Amarela
01.01.1.1



Cinza
01.01.1.2



Cinza AF
01.01.2.2



Incolor
01.01.1.3



Incolor AF
01.01.2.3



Verde
01.01.1.4



Verde
Tonalidade 4
01.01.3.1



Verde
Tonalidade 5
01.01.3.2

REFERÊNCIA	01.01.1.1	01.01.1.2	01.01.1.3	01.01.2.2	01.01.2.3	01.01.1.4	01.01.3.1	01.01.3.2
DESCRIÇÃO	Óculos Jaguar Amarela	Óculos Jaguar Cinza	Óculos Jaguar Incolor	Óculos Jaguar Cinza AF	Óculos Jaguar Incolor AF	Óculos Jaguar Verde	Óculos Jaguar Tonalidade 4	Óculos Jaguar Tonalidade 5
EMBALAGEM	1 (sku)			Mult. 12 Master 300				

CARACTERÍSTICAS



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 e contra raios ultravioleta (U6) no caso das lentes incolor, incolor AF, amarela e verde claro; contra raios ultravioleta (U6) e luz intensa (L3) no caso das lentes cinza e cinza AF; contra raios ultravioleta (U6) e raios infravermelho (R4) no caso da lente verde médio; contra raios ultravioleta (U6), luz intensa (L5) e raios infravermelho (R5) no caso da lente verde escura.

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 adequado.

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.

AJUSTE DE COMPRIMENTO



VALIDADE

A validade do produto é de 5 anos após a data de fabricação, em condições ideais de armazenagem, lentes com tratamento AF possuem validade de 2 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.