

VVISION 300**CA: 42.718****CÓDIGO E LENTE****24.24.294.11 – Lente Transparente****Este óculos de proteção é fabricado conforme as exigências da norma ANSI/ISEA Z87.1-2015****BENEFÍCIOS E CARACTERÍSTICAS****Proteção contra raios UVA e UVB;
Lentes com tratamento antirrisco;
Hastes do tipo espátula
Pode ser utilizado como sobreposição em alguns óculos graduados;
Não possui partes metálicas.****Validade: 4 anos da data de fabricação****DESCRIÇÃO**

Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, com meia borda superior e nas laterais. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas em uma única peça do mesmo material do visor, possuem seis fendas para ventilação e são fixadas à armação através de pinos plásticos.

APLICAÇÃO

Testado e aprovado para a proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e contra raios ultravioleta (U6).

EMBALAGENS - CÓDIGOS DE BARRAS

CÓDIGO	EAN13 (Peça)	DUN 14 (12 Peças)	DUN 14 (300 Peças)
24.24.294.11	7898619336794	17898619336791	27898619336798

INSTRUÇÕES DE USO

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);

É aconselhável exercer precaução no uso de dispositivos de proteção de armação metálica em áreas de perigo elétrico.

Dispositivos de proteção de armação metálica podem causar choque elétrico e queimadura elétrica por contato, ou queimaduras térmicas por exposição a perigos de energia elétrica, que incluem radiação de arcos acidentais;

Para fornecer proteção adequada, garantir que os óculos de proteção se encaixam firmemente à face;

Condições atmosféricas e ventilação restringida de um protetor podem provocar bruma nas lentes. Pode ser necessária uma limpeza frequente;

Para encaixe apropriado do protetor, não deve haver penetração de luz visível direta em todas as áreas sem lente;

Blindagens laterais devem possuir capacidade de filtrar igual ou maior do que as lentes frontais.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;

Não se recomenda higienização e limpeza das lentes com material abrasivo, solventes ou qualquer outro produto químico;

Prefira secar o EPI à sombra;

Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI;

Substitua imediatamente o óculos quando apresentar danos ou quando tornar impróprio para o uso;

O descarte deverá ser realizado em local adequado.

DURABILIDADE

Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade laboral a ser executada e de outros fatores, como periodicidade, tempo de uso e dos cuidados do usuário. Ou seja, a durabilidade do produto só poderá ser determinada após avaliação no posto de trabalho.