



## ÓCULOS DE SEGURANÇA

(2015 – 2020)

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

Óculos de segurança com lente de proteção em policarbonato com tratamento antirrisco, antiembaçante e UV\*, protetor nasal injetado do mesmo material e haste com comprimento regulável. Possui cordão de segurança.

### CORES:

- VIC51110 – Incolor
- VIC51115 – Âmbar
- VIC51120 – Cinza
- VIC51150 – 5.0 Verde

### NORMA TÉCNICA:

ANSI.Z.87.1/2003.

# CA: 19.625

Revisão 01 – 11/07/17

## X-PRO

### INDICAÇÃO DE USO:

Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes multidirecionais e contra luminosidade intensa no caso das lentes **cinza** e **verde**.

**Lente Incolor** - Lentes para uso em condições normais de luminosidade\*.

**Lente Âmbar (Amarelo)** - Usada em ambientes com baixa luminosidade, condições nubladas ou de nevoeiro, em que o contraste pode ser aumentado\*.

**Lente Cinza (Fumê)** - Tonalidade 3.0 - Usada em ambientes externos onde a luz do sol e a luminosidade causam fadiga e dificuldade de visão. Absorve mais de 99,9% da radiação ultravioleta até 385nm.

**Lente Verde** - Tonalidade 5.0 - Usada em áreas próximas de operações de soldagem, brasagem e corte, protegem contra radiação infravermelha. Absorve mais de 99,9% da radiação ultravioleta até 385nm.

\* A norma ANSI.Z.87.1/2003 não estabelece requisitos de transmitância no ultravioleta para lentes claras (incolor e amarelo).

### CONSERVAÇÃO E HIGIENIZAÇÃO:

Manter em local seco e arejado, protegido da luz solar e de intempéries. Para evitar riscos nas lentes, quando não estiver em uso, os óculos devem ser acomodados em superfícies limpas, livres de objetos, detritos, poeira ou partículas, com as hastes dobradas (fechadas) e voltadas para baixo e as lentes para cima. Limpar previamente apenas em água corrente e sem friccionar para remover a poeira. Em caso de manchas de gordura, utilize uma gota de sabonete ou detergente líquido e neutro e faça movimentos circulares leves com os dedos limpos, enxágue até remover todo o resíduo e seque somente com papel ou pano macio, limpo e seco, sem adição de qualquer produto ou substância que possa interferir nas características físicas dos óculos e comprometer sua eficiência e funcionalidade.

OBS.: O papel não poderá ser friccionado na lente para não riscá-la.

### VIDA ÚTIL:

Tempo indeterminado desde que a integridade física das lentes, hastes e armação esteja preservada, caso contrário, recomenda-se substituir os óculos imediatamente.

OBS.: Inspeccionar a integridade física dos óculos (lentes, hastes e armação antes de cada utilização).