



A MÁXIMA PERFORMANCE



JT 2011

BOLETIM TÉCNICO
C.A. 49.912



JT 2012

ÓCULOS DE SEGURANÇA PICTOR JT 2011 / JT 2012

Descrição

Os óculos de segurança Pictor são confeccionados em peça única em policarbonato incolor ou cinza. Possui 6 fendas laterais para ventilação e pode ser utilizado para sobrepor óculos graduados.

Aplicação

Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes frontais. Os óculos com lentes cinza também são utilizados para proteção contra luminosidade intensa.

Características

- Armação em design clássico em policarbonato de alto desempenho para garantir boa resistência do equipamento;
- Lentes em policarbonato, com tratamento antirrisco, antiembaçante e contra raios UV;
- Fendas laterais para auxiliar na ventilação;
- Espaço interno amplo facilitando o uso sobreposto com óculos graduados.

Peso

41 gramas.

Normas e aprovações

O equipamento foi testado e aprovado por laboratório credenciado e está dentro das exigências estabelecidas em norma.

Atende a norma ANSI Z87.1:2015.

Incolor: Proteção contra impactos de partículas volantes e contra raios ultra violeta (U6).

Cinza: Proteção contra impactos de partículas volantes, contra raios ultravioleta (U6) e contra luminosidade intensa (L2.5)

Embalagem unitária

Embalagem plástica impressa com as informações exigidas por norma e necessárias para o usuário.

Embalagem intermediária

Caixa com 12 óculos.

ÓCULOS DE SEGURANÇA PICTOR JT 2011 / 2012

BOLETIM TÉCNICO

C.A. 49.912

EMBALAGEM MASTER

Caixa de papelão com 300 óculos.

LIMITAÇÕES DE USO

Se os óculos forem danificados durante o uso, abandone a área imediatamente. Se as lentes estiverem riscadas ou quebradas ou se tiverem sofrido algum impacto, substitua os óculos por um novo, não tente repará-lo. Nunca modifique ou altere este produto ou seu modo de uso. Não utilize como proteção para radiações de solda ou operações similares. Não utilizar para exposição a vapores químicos. Não devem ser usadas contra explosões ou esmerilhamento com fragmentos e rebolos. Os óculos de segurança não devem ser usados para obter proteção em outras atividades, por exemplo: esportes, jogos de combate simulado ou lasers.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpe com um pano limpo, macio e seco de preferência em microfibra ou algodão. Caso o produto encontre-se muito sujo, lave-o com sabão neutro. Enxágue e seque com pano limpo e seco. Não use solventes ou outros produtos químicos para limpeza.

ARMAZENAMENTO / GUARDA

Manter os óculos em local limpo, dentro da embalagem original, livre da luz solar e em temperatura ambiente. Proteja os óculos de óleos, ácidos e solventes. Nunca deixe os óculos de segurança com as lentes em contato com superfícies. Óculos com lentes riscadas, trincadas ou quebradas devem ser substituídos imediatamente.

VIDA ÚTIL

Variável conforme a condição de uso e higiene e inspecione sempre antes de cada uso.

VALIDADE

Validade de 5 anos, desde que dentro da embalagem original antes do uso.



A MÁXIMA PERFORMANCE