

FÊNIX

ÓCULOS DE SEGURANÇA
(2012 – 2017)



DA-14.500

Cor: 

CA: 9.722

Embalagem: 12 peças

Caixa máster: 300 peças

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

Fabricado em policarbonato virgem de alta qualidade, oferece maior proteção a partículas volantes multidirecionais. A curvatura lateral de suas lentes aumenta a área de proteção. Possui tratamento antirrisco e antiembaçante (opcional), que garante melhor relação custo versus benefício. Permite utilização de clip que se encaixa na parte interna dos óculos para uso em conjunto com lentes graduadas (opcional sob consulta).

DESCRIÇÃO

Óculos de segurança confeccionado em policarbonato óptico, com armação de nylon e hastes com comprimento regulável. Filtra 99,9% dos raios UVA/UVB*.

RECOMENDADO PARA

Indústria química, automobilística, metalmecânica, agroindústria, construção civil e trabalhos a céu aberto.

- Lente incolor: proteção contra impactos*.
- Lente amarela (âmbar): proteção contra impactos e radiação UV. Usado em ambientes com baixa luminosidade, condições nubladas ou de nevoeiro*.
- Lente cinza (fumê): proteção contra impactos e radiação UV. Usado em ambientes com luminosidade intensa ou trabalhos a céu aberto.
- Lente verde: proteção contra impactos e radiação UV. Usado em ambientes com luminosidade intensa ou trabalhos a céu aberto.

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

NORMAS TÉCNICAS / TESTES

Óculos testados pela Fundacentro - Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho sob a norma ANSI.Z.87.1/2003 e aprovado para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes multidirecionais e contra luminosidade intensa frontal no caso das lentes cinza e verde.

HIGIENIZAÇÃO

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.

ARMAZENAGEM

Manter em local seco e arejado, protegido da luz solar e de intempéries.

Entre em contato conosco e descubra mais por que a DANNY Entende, Protege e Inova:

55 11 3133.5766

www.danny.com.br | danny@danny.com.br