

FICHA-TÉCNICA

Óculos de proteção individual



Rio de Janeiro

Clean



C.A : 48.002

DESCRIÇÃO COMPLETA DO PRODUTO:

Óculos de segurança constituídos de armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato disponível nas cores incolor e cinza com apoio nasal e proteção lateral injetados na mesma peça, hastes tipo espátula confeccionadas do mesmo material da armação fixas às extremidades do visor através de pinos plásticos.

MODO DE USAR:

- RETIRE O ÓCULOS DA EMBALAGEM;
- POSICIONE O ÓCULOS NA FACE;
- ASSEGURE-SE QUE AS LENTES ESTEJAM O MAIS PRÓXIMO POSSÍVEL DO ROSTO E QUE ESTEJA PROPORCIONANDO MAIOR CONFORTO;

CORES:



INCOLOR



CINZA/FUMÊ

EMBALAGEM:

1 PEÇA/PACOTE COM 20 PEÇAS/CAIXA COM 200 PEÇAS.

(11) 4044-2057 • (11) 4092-3739
www.poli-ferr.com.br

RECOMENDADO PARA:

Indústria química, automobilística, usinagem, agroindústria, construção civil, trabalhos a céu aberto e uso eletricitista.

LENTE INCOLOR : Utilizado para praticamente todos os tipos de necessidades de proteção visual, a lente incolor é usada em condições normais de luminosidade.

LENTE CINZA/FUMÊ : A lente cinza/fumê é indicada para uso em locais com muita luminosidade, principalmente em áreas externas. Aumentam o contraste do ambiente e absorvem 99,9% dos raios UV.

MATERIAIS:

Os óculos não possuem materiais ou substâncias nocivas a saúde.

INCOMPATIBILIDADE:

O produto não possui incompatibilidade com outros EPIS.

INSTRUÇÃO DE LIMPEZA:

Lave somente com sabão neutro e enxague-os em água abundante, secando-os com papel ou tecido macio.

VALIDADE:

Cinco (5) anos da data de fabricação quando observadas as instruções de uso e proteção.

ACESSÓRIOS E PEÇAS DE REPOSIÇÃO:

Esse produto não possui peças de reposição.

VIDA ÚTIL :

A durabilidade do óculos de segurança depende de alguns fatores, tais como: condições de uso, tipo de atividade, frequência de uso, cuidado do usuário e principalmente a observação do requisito de uso e conservação disposto na embalagem. Das condições ambientais, o excesso de projeção de partículas, respingos na lente e guarda sobre superfície ásperas/abrasivas contribuem para a diminuição da vida útil. Lentes riscadas, marcadas ou rachadas devem ser substituídas por um novo óculos.

GUARDA E TRANSPORTE:

Não deixar os óculos fora da embalagem com as lentes viradas para baixo. Transporta-lo na embalagem original ou envolto em tecido macio. Lentes riscadas, marcadas ou rachadas devem ser substituídas por um novo óculos.

CONDIÇÃO DE ESTOCAGEM:

O equipamento deve ser mantido em local limpo, na embalagem original, em ambientes livres da luz solar, de vapores de solvente, poeiras e em temperatura ambiente.

ADVERTÊNCIA:

Não utilizar em operações que exponham os olhos a níveis de radiação infravermelho; em processos de solda, fundição, ou operações similares. Proteja-o de solventes, óleos, ácidos e fonte de calor. Nas operações com produtos químicos recomenda-se o uso de equipamentos adicionais como: mascaras, protetores faciais, etc..

NORMA DE ESPECIFICAÇÃO:

Óculos testado pelo IPT- Instituto de pesquisa tecnológica sob norma ANSI/ISEA Z87.1-2015. e relatório de ensaio nº **1 133 028-203** aprovado para proteção dos olhos contra impactos de partículas volantes, contra raios ultravioleta (U6) e, no caso das lentes cinza, luz intensa(L4).

Certificado de aprovação : 48.002.