

ÓCULOS FLASH

Marca: Medop

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FOTOGRAFIA

Armação de nylon: resistente e leve.

Design de lente única com um amplo campo de visão.

Com proteção lateral e superior.

Hastes reguláveis em comprimento.

Tratamento anti riscos.

Marcação CE

EN 166 / EN 169

EN 170 / EN 172

**Referências disponíveis:**

902.932 – Óculos em PC incolor com tratamento anti embaciamento;

905.401 – Óculos em PC solar com tratamento anti embaciamento;

902.994 – Óculos PC soldadura Grau 3;

902.995 – Óculos PC soldadura Grau 5.

CONDIÇÕES DE MANUTENÇÃO E USO**APLICAÇÃO:**

- Proteção contra impactos de alta velocidade e baixa energia.

Versão anti embaciamento: recomendada para ambientes quentes e/ou com variações de temperatura.

Versão solar: adequado para alta montanha, observação de neve, corpos de água e areia brilhantes, etc.

Setores:

- Atividades agrícolas;
- Explorações florestais;
- Indústria automóvel, têxtil
- Atividades desportivas
- Etc.

Revisão:	Modificação:	Elaborado:	Aprovado:	Emissão:
0	Criação da ficha técnica	Dep. Técnico	Qualidade	Março 2013



FICHA TÉCNICA

Emissão: 2013-03-05

Revisão: 0

Página: 1/1

ÓCULOS FLASH

Marca: Medop

INDICAÇÕES DE USO:

- Limpeza da lente em policarbonato: utilizar água morna e sabão neutro, sem abrasivos ou solventes. Enxaguar com água e secar com pano macio. Pode utilizar, também, líquido próprio para limpar lentes em policarbonato (ex. Líquido Medop).
- Periodicamente é necessário analisar o seu estado de conservação, renovando-os sempre que estiverem deteriorados.

ARMAZENAMENTO:

- Armazenar em lugar limpo, seco e, preferencialmente, em embalagem própria.

<i>Revisão:</i>	<i>Modificação:</i>	<i>Elaborado:</i>	<i>Aprovado:</i>	<i>Emissão:</i>
0	Criação da ficha técnica	Dep. Técnico	Qualidade	Março 2013