



## Proteção ocular neutra

## Descrição e composição:

Óculos ligeiros com parte frontal e ocular numa só peça, completamente fabricados em policarbonato.

Conta com um fecho na zona superior que dificulta a passagem de partículas para o olho. Hastes em policarbonato com proteção lateral. Conta com 6 aberturas verticais que favorecem o anti-embaciamento.

**Sem componentes metálicos**. Ocular de 2 mm de espessura e dimensões nominais de 152 x 60 mm. Podem ser utilizados como óculos de visita assim como em cima de óculos graduados.

Cores: ()

Peso: 50 gr

Base: 4



Ranhuras de arejamento.

0% metal

0% Metal



Lente única: campo de visão amplo.

			MARCAÇÃO	
Cor	Ref.	Produto	Lentes	Quadro
Incolor	900.375	Óculos policarbonato incolor (sem tratamento)	M 1 F CE	M_FN1466 F.6F
Incolor	900.376	Óculos policarbonato incolor. Tratamento anti-riscos	M 1 F CE	M EN166 F CE
Incolor	900.377	Óculos policarbonato incolor. Tratamento anti-embaciamento e anti-riscos	M 1 F CE	

## Proteção ocular neutra

Norma e certificação	EN 166/EN 169/EN 170/EN 172		
Aplicações	Proteção contra impactos de alta velocidade e baixa energia. Setores: atividades agrícolas, explorações florestais, indústria automóvel, têxtil, plástico, construção, atividades desportivas e no exterior, excelentes como óculos de visita, etc.		
Conservação Armazenagem - Caducidade	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Indicações Uso - Modo de utilização	Limpeza: utilizar água morna e sabão neutro, sem abrasivos nem dissolventes. Enxaguar com água e secar com um pano suave. Também recomendamos o spray de limpeza antiembaciamento Medop.  É necessário rever periodicamente o estado destes protetores, renovando-os se estiverem deteriorados. Assegurar que o risco existente no entorno de trabalho corresponde ao campo de utilização destes protetores.		
Apresentação	Caixa de 12 unidades. Embalagem de 25 caixas.		
Código de barras	900.375 GIN-13: 8423173091217 GIN-14: 68423173091219 900.376 GIN-13: 8423173091224 GIN-14: 68423173091226 900.377 GIN-13: 8423173091231 GIN-14: 68423173091233		

