



Proteção ocular neutra

Descrição e composição:

Armação em policarbonato com peça nasal em PVC suave para uma excelente proteção e comodidade. Lentes em policarbonato com detalhes em TPR para melhorar a absorção dos impactos.

Marcação FT: resistência a impactos de baixa energia e alta velocidade a temperaturas extremas.

Armação dielétrica
 Desenho muito atual, com lente curva para maior proteção contra impactos.
 Excelente proteção lateral e superior.
 Hastes de dupla injeção para maior conforto.

99,9% de proteção contra UVA/UVB.

Cores:  

Peso: 24 g



Hastes em diferentes cores
 Verde
 Azul



Também disponível em versão castanho solar e incolor anti-embaciante



Hastes de dupla injeção

Cor	Ref.	Produto	Marcação
VERDE	911.880	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.883	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos e anti-embaciamento	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.886	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos, anti-embaciamento e anti-reflexos	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.982	Óculos solares em policarbonato com anti-riscos e anti-embaciamento	5-2.5 Medop 1 FT
AZUL	911.881	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.884	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos e anti-embaciamento	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.983	Óculos incolor em policarbonato com anti-riscos, anti-embaciamento e anti-reflexos	2C-1.2 Medop 1 FT
	911.887	Óculos solares em policarbonato com anti-riscos e anti-embaciamento	5-2.5 Medop 1 FT

Proteção ocular neutra

Norma e certificação

EN-166 EN-170 EN-172

Aplicações

Proteção contra impactos de baixa energia e alta velocidade a temperaturas extremas.
Setores: Minas, pedreiras, aeronáutico, energias renováveis, refinarias, indústria automóvel, desportos, transporte, manutenção e eletrónica. Em geral, trabalhos no exterior ou interior com risco de impactos.

Conservação Armazenagem - Caducidade

Para melhor conservação dos óculos, guardar num local limpo e seco e dentro de uma bolsa apropriada.

Indicações Uso - Modo de utilização

Limpeza do policarbonato: 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 anti-embaciamento Medop. É necessário rever periodicamente o estado destes protetores, renovando-os se estiverem deteriorados.

Apresentação



Polybag individual com código de barras
Caixas de 12 unidades.
Embalagem de 25 caixas.

Código de barras

911.880	GTIN-13: 8423173877712	GTIN-14: 68423173877714
911.883	GTIN-13: 8423173877743	GTIN-14: 68423173877745
911.886	GTIN-13: 8423173877774	GTIN-14: 68423173877776
911.884	GTIN-13: 8423173877750	GTIN-14: 68423173877752
911.887	GTIN-13: 8423173877781	GTIN-14: 68423173877783
911.982	GTIN-13: 8423173878276	GTIN-14: 18423173878273
911.881	GTIN-13: 8423173878269	GTIN-14: 18423173877726
911.983	GTIN-13: 8423173878283	GTIN-14: 18423173878280

