

CE



ÓCULOS POLICARBONATO ANTI-EMBACIANTES

Óculos policarbonato anti-embaciantes CHEMITOOL foi concebida para oferecer uma proteção eficaz contra o risco de impacto de partículas de alta velocidade, de baixo consumo energético e de radiação solar (ambiente de trabalho). Desta forma, o óculo é capaz de resistir ao impacto de pequenos projéteis, tais como madeira, aparas de metal e plástico, pedaços de caules e ramos que saem quando se utilizam máquinas de jardinagem, etc. A velocidade dos projéteis deve ser inferior a 45 m/s. O seu desenho especial limita ao mínimo o ângulo de visão lateral e, graças à sua neutralidade ótica, permite uma utilização prolongada sem causar desconforto ao utilizador.



- Tamanho único
- Incolor sem cor
- Norma EN 166
- Norma EN 170

Frente: Faixa de poliamida azul de uma só peça.

Templo: tipo espátula, expansível.

Proteção lateral: em forma de extensões laterais da ocular.

Ocular

Panorâmica, neutra, incolor, com uma espessura nominal que varia entre 1,6 e 2,8. As almofadas do nariz são fixas, com a forma de uma projeção da própria ocular, que também tem duas cunhas laterais mais um orifício central para segurar a ocular à armação.

1 de1

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Policarbonato
Proteção contra o sol	2C
Grau de proteção	1,2
Classe ótica	1
Proteção contra o impacto das partículas	F
Packaging	1

SAP	COR	EAN
CHS06030101	Incolor	5604630141345

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controlo, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de

garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões. MKT05/22 WWW.CHEMITOOL.COM