

BOLETIM TÉCNICO

ÓCULOS AMPLA VISÃO

ROSS 128 – C.A 45.828



DESCRIÇÃO

Óculos de proteção com armação confeccionada em PVC e lente de policarbonato incolor com tratamento anti-risco e antiembaçante. Possui sistema de ventilação indireta através de 04 válvulas e com elástico para ajuste ao rosto do usuário.

DESEMPENHO

Atende a norma ANSI/ISEA Z 87.1-2015

INFORMAÇÕES CONTIDAS NO PRODUTO

Nome do Fabricante, Lote de Fabricação, Nº C.A.

INTERPRETAÇÃO DE LOTE DE FABRICAÇÃO



MÊS/ANO

Exemplo: Abril, 2024.

UTILIZAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes e contra respingos de produtos químicos. Lembre-se sempre de consultar o responsável da área de segurança do trabalho.

ADVERTÊNCIAS

Óculos não é indicado para exposição aos raios UVA e UVB, inclusive os gerados por processos de soldagem e similares.

EMB. UNITÁRIA

Embalagem plástica impressa, com dimensão de 180 x 340mm. Nesta embalagem contém 01 óculos.

EMB. MASTER

Caixa de papelão impressa, com dimensão de 390 x 235 x 280mm. Nesta embalagem contém 20 óculos.

ESTOCAGEM

Armazenar em local protegido dos raios solares e arejado e dentro de sua embalagem original.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

Manter produto limpo e higienizado. Caso necessário a limpeza, utilizar água e sabão neutro e secar com pano seco e limpo. Proteja as lentes dos óculos de óleos, ácidos e solventes, nunca deixe os óculos com as lentes em contato com superfícies.



CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 019
REV.04 - NOV/2025

BOLETIM TÉCNICO

ÓCULOS AMPLA VISÃO

ROSS 128 – C.A 45.828



VIDA ÚTIL

Deverá variar de acordo com as condições de uso, higiene, manutenção e armazenamento. Se a lente estiver riscada, trincada, quebrada ou com alguma avaria deverá ser substituída imediatamente.



VALIDADE

05 anos.



LINK DE ACESSO

<https://plastcor.com.br/produto/oculos-ampla-visao-ross-128-valvulado/>



CONTATO PLASTCOR: 19 3404.4040
sac@plastcor.com.br | plastcor.com.br

DESENVOLVIMENTO TÉCNICO

BLT 019
REV.04 - NOV/2025