

BOLETIM TÉCNICO

CANE VISION



ÓCULOS DE SEGURANÇA PLASTCOR PARA COLHEITA AGRÍCOLA MODELO CANE VISION

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO – Estes óculos não possuem CA (Certificado de Aprovação) pois, o Ministério do Trabalho e Emprego – MTE, não considera estes óculos como EPI (Equipamento de Proteção Individual) portanto, não estão incluídos no anexo I da NR06.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO – Óculos de segurança confeccionado com armação injetada em PP (Polipropileno) na cor preta, duas telas de aço galvanizadas anti-ferrugem com pintura eletrostática na cor preta, um elástico de poliéster 500mmx10mm na cor preta e dois passadores na cor preta, injetados em polipropileno para ajuste do elástico.

PESO APROXIMADO DO ÓCULOS – 20g

CLASSIFICAÇÃO FISCAL – 90049020

UTILIZAÇÕES – Proteção dos olhos do usuário em serviços de corte de cana ou contra folhas, galhos, sementes e demais riscos advindos de colheitas agrícolas.

EMBALAGEM UNITÁRIA - Filme plástico transparente. Esta embalagem contém um óculos e um manual de instruções. A dimensão desta embalagem é 120mmx250mm.

EMBALAGEM MÁSTER - Caixa de papelão impressa. Esta embalagem vai com 50 óculos embalados individualmente. A dimensão desta embalagem é 300mmx230mmx200mm. O peso aproximado desta embalagem é 190g.

ADVERTÊNCIA - Não é recomendado seu uso para aplicações de defensivos agrícolas.

ESTOCAGEM – Guardar os óculos em local fresco e seco, livre de contaminantes que possam ficar impregnados, principalmente nas telas.

MANUTENÇÃO – Manter os óculos limpos e higienizados, utilizando sabão neutro e água.

TEMPO DE USO RECOMENDADO – O tempo de uso recomendado é de até (01) um ano, desde que, seguida as recomendações de estocagem e manutenção.

TABELA DE CÓDIGOS DE BARRAS

Óculos	Código do Produto	Código de Barras unitário	Código de Barras máster
Modelo Cane Vision	700.00112	7898494150980	17898494150987

Elaborado por:
Desenvolvimento Técnico

