

VOLK
do BrasilVVISION DUO
TRANSPARENTE

CÓDIGO: 24.24.301.11

COR: Visor transparente

TAMANHOS: U

COMPOSIÇÃO: Policarbonato, tirante elástica em poliéster

CA: 52.332 | VALIDADE DO CA: 05/06/2030

VALIDADE DO PRODUTO: 5 anos a partir da data de fabricação

● PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS

Lentes desenvolvidas para bloquear partículas volantes, oferecendo segurança em ambientes com risco de estilhaços e detritos.

● BLOQUEIO DE RAIOS UVA e UVB

Filtragem total dos raios ultravioleta, protegendo os olhos contra danos causados pela exposição prolongada à luz solar.

● RESISTÊNCIA A GOSTAS E RESPINGOS

Design que impede a entrada de líquidos e respingos, ideal para ambientes industriais, laboratoriais e de manutenção.

● DUPLO TRATAMENTO NA LENTE: ANTIRRISCO E ANTIEMBAÇANTE

Lentes com dupla proteção de superfície, garantindo maior durabilidade e visão nítida mesmo em condições adversas.

● SISTEMA DE FIXAÇÃO ADAPTÁVEL

Hastes tipo espátula ideal para uso rápido e prático e Tirante com elástico que proporciona conforto no uso combinado com outros EPIs

● ESPUMA INTERNA DE PROTEÇÃO E CONFORTO

Peça interna em espuma macia que melhora o ajuste ao rosto e reforça a vedação contra partículas e respingos

DESCRIÇÃO

Os óculos Vvision Duo foram desenvolvidos para oferecer proteção, conforto e estilo em um único produto. Possuem armação e visor em policarbonato, disponíveis nas cores incolor e cinza, garantindo excelente resistência a impactos e ampla visão sem distorções. O apoio nasal injetado na própria peça proporciona ajuste anatômico e conforto mesmo durante longas jornadas de uso. Sistema de fixação disponível em duas versões para melhor adaptação: Hastes flexíveis e em tirante elástico.

INDICADA PARA

indicado para a proteção ocular contra impactos de partículas volantes multidirecionais, radiação ultravioleta e exposição a gotas e respingos de líquidos. Este equipamento não é adequado para proteção contra radiação infravermelha (R), luminosidade intensa (L) ou processos de soldagem (W), devendo ser utilizado exclusivamente nas condições previstas pela certificação

NORMAS TÉCNICAS ENSAIADAS

PROTEÇÃO DOS OLHOS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES, CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA (U6), E, GOTAS E RESPINGOS (D3).

ENSAIOS COMPLEMENTARES:

ANSI/ISEA Z87.1-2015



SEGMENTOS

Construção civil, Eletroeletrônica, Indústria automotiva, Indústria de bebidas, Indústria de celulose, Indústria de cerâmica, Indústria naval, Indústria de vidros, Limpeza profissional e Linha branca.

INSTRUÇÕES DE USO

- O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);
- Para fornecer proteção adequada, garantir que os óculos de proteção se encaixam firmemente à face;
- Condições atmosféricas e ventilação restringida de um protetor podem provocar bruma nas lentes. Pode ser necessária uma limpeza frequente;
- Para encaixe apropriado do protetor, não deve haver penetração de luz visível direta em todas as áreas sem lente;
- Blindagens laterais devem possuir capacidade de filtrar igual ou maior do que as lentes frontais.

INSTRUÇÕES DE HIGIENE E MANUTENÇÃO

- Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;
- Não se recomenda higienização e limpeza das lentes com material abrasivo, solventes ou qualquer outro produto químico;
- Prefira secar o EPI à sombra;
- Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI;

ARMAZENAGEM



Mantenha o EPI em local seco, fresco e arejado



Proteger de exposição direta ao sol e/ou claridade



Durante a movimentação e armazenagem manter suas embalagens primárias (display plástico / papelão) e/ou secundária (caixa de papelão), para assegurar as boas condições do EPI

EMBALAGENS - Códigos de Barras

TAMANHO	EAN13 (PEÇA)	DUN 14 (12 PEÇAS)	DUN 14 (144 PEÇAS)
U	7908667904248	17908667904245	27908667904242

DURABILIDADE

Indeterminada. A durabilidade do produto depende da atividade laboral a ser executada e de outros fatores, como periodicidade e tempo de uso, material a ser manipulado e dos cuidados do usuário. Ou seja, a durabilidade do produto só poderá ser determinada após avaliação no posto de trabalho.

A Volk do Brasil possui equipe técnica especializada disponível para auxiliar na implantação e realização de treinamentos necessários para adequação e utilização deste EPI.

VOLK
do Brasil
PORQUE EVOLUIR É ESTAR PRESENTE

41 2105-0055

sac@volkdo brasil.com.br

volkdo brasil.com.br

