

MEDICAL / AMPLA VISÃO/ 611S

611S

CA 38.057

SALA LIMPA

Em meados dos anos 2000 a Univet criou e introduziu o conceito de óculos esterilizáveis para ambientes que possuem controle de contaminação (Sala Limpa). O modelo 611S é o resultado da evolução e aperfeiçoamento desse conceito, seu sistema de ventilação indireta reduz consideravelmente os problemas de condensação e acúmulo de líquido no interior dos óculos.



CARACTERÍSTICAS

- . Armação resiste até 40 ciclos de esterilização em autoclave (30 min. a 121°)
- . Lentes com tratamento antiembaçante AF¹²¹
- . Elástico feito em silicone com ajuste rápido inovador
- . Sistema sofisticado de ventilação indireta
- . Disponível clip para graduação
- . Melhor solução do mercado para ambientes que possuem controle de contaminação



O tratamento AF¹²¹ (tratamento com antirrisco e antiembaçante) aplicado às lentes previne arranhões e embaçamento, suportando até 10 ciclos de 30 minutos em autoclave com vapor a 121° C. Após 10 ciclos o tratamento antiembaçante lentamente começa a perder o seu efeito.



Esterilização com VAPOR a 121°C durante 30 min em 1 ATM

CICLO DE VIDA



PARÂMETROS DE REFERÊNCIA

Lente	VLT = 85.8%
Elástico	Δl = 73.3%

VLT = transmitância de luminância visível
 Δl = alongamento %

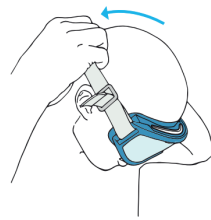
Elementos	Número de ciclos		
	0 ÷ 20	20 ÷ 30	30 ÷ 40
Armação	Nenhuma deformação	Nenhuma deformação	A armação endurece
Lente	VLT = 82.6%	VLT = 82.3%	VLT = 81.4%
Elástico	Δl = 63.3%	Δl = 61.2%	Δl = 58.3%
Fivela	Nenhuma deformação	Nenhuma deformação	Nenhuma deformação

OTLA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL E DE SISTEMAS ÓPTICOS LTDA
Empresa do Grupo UNIVET SRL Itália

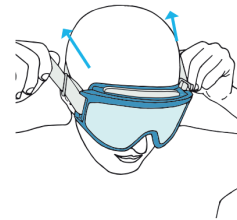
R. Alvarenga Peixoto, 268 - Vila Anastácio - São Paulo - SP - 05095-010
CNPJ 20.275.708/0001-62 - produtos@univet-optic.com - +55 (11) 2619-9346

ELÁSTICO QUICK & SMOOTH

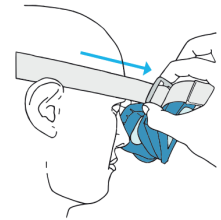
A nova banda elástica confeccionada em silicone antiestático garante máxima estabilidade proporcionando maior elasticidade e ótimo conforto. Seu design permite um ajuste rápido do comprimento de modo a agilizar as operações de preparação para entrar na sala limpa. A segura acomodação da banda ao crânio evita o uso de componentes adicionais que podem cair na área de trabalho, contaminando-o.



1 - Colocar o óculos



2 - Ajuste o elástico puxando suavemente as extremidades para trás



3 - Para remover a máscara, afrouxe o elástico deslizando as fivelas para frente

MODELOS DISPONÍVEIS



611S - Sala Limpa
Código: 611.S4.30.01

Normas: EN166 e EN170
Marcação Lente: 2C-1.2 U 1 BT CE
Marcação Armação: U EN166 3 4 BT 2C-1.2 CE

ACESSÓRIOS & REPOSIÇÕES



LENTE - Transparente AF121
Código: 042120M



CLIP 601S
Código: 601.OP.00.99



ELÁSTICO
Código: 3PA.299

DESCRIÇÃO COMPLETA

Óculos de segurança modelo ampla visão constituído de armação confeccionada em uma única peça de borracha termoplástica azul claro, com sistema de ventilação indireta composto de aberturas na parte superior da armação que deverão ser recobertas por dispositivo (ref. "3PA323") confeccionado em policarbonato incolor com vinte e quatro fendas (611.S4.30.01), tirante de silicone incolor utilizado para ajuste à face do usuário preso nas laterais da armação por meio de fivela plástica e visor confeccionado em policarbonato incolor. Opcionalmente, o modelo pode ser usado com clip interno para adaptação de lentes corretivas (ref. "601.OP.00.99"). O modelo cobre toda a região em torno dos olhos do usuário.

Aprovado para proteção contra impactos de partículas volantes (alto impacto), proteção contra gotas e respingos líquidos (D3).

MATERIAIS

ARMAÇÃO	Borracha Termoplástica
LENTES	Policarbonato
HASTES	Tirante Silicone
PINOS	Policarbonato

ARMAZENAMENTO E VALIDADE

VALIDADE	03 anos <i>após abertura da embalagem</i>
TEMPERATURA	5°C / 40°C

CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS

CLASSE ÓPTICA	1
TRANSMISSÃO DE LUZ	88,2%
PESO	128g

Importante: Este óculos não possui pontos metálicos na sua construção.

NORMAS

Óculos testado de acordo com a norma ANSI/ISEA Z87.1-2015 e aprovado obtendo o **CA 38.057**.



VISITE O SITE

<https://www.univet-optic.com.br/produtos/salalimpa>