

Proteção ocular pessoal

MÁSCARAS FACIAIS MÉDICAS

Os óculos protegem os olhos contra salpicos, aspersões ou borrifos de líquidos que podem ser irritantes ou nocivos para os olhos ou potencialmente infeciosos para o utilizador.

Soluções oculares de utilização única que podem ser facilmente mudadas entre cada doente concebidas para proteger os profissionais de saúde de situações infeciosas.

- Oferecem soluções de barreira que ajudam a apoiar os prestadores de cuidados, para que possam por sua vez proteger os doentes
- Promovem o cumprimento dos protocolos de segurança através de disponibilidade no ponto de tratamento
- Podem ser facilmente montados na parede num suporte para embalagens dispensadoras em plástico (disponível em separado) ou colocados na prateleira, se o suporte de parede não for aplicável
- Armações leves e coloridas com lentes nítidas de qualidade ótica Ideais para utilização em blocos operatórios, salas de urgência, salas de partos, unidades de queimados, diálise, profissionais de medicina dentária, entre outros.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Oferecem soluções de barreira envolvente que ajudam a apoiar os prestadores de cuidados, para que possam por sua vez proteger os doentes
- Promovem o cumprimento dos protocolos de segurança através de disponibilidade no ponto de tratamento
- Podem ser facilmente montados na parede num suporte para embalagens dispensadoras em plástico (disponível em separado) ou colocados na prateleira, se o suporte de parede não for aplicável
- Leves quando totalmente montados pesam 8,5 gramas
- 10 variações de cor das armações

RECOMENDADO PARA

- Prevenção do risco de contaminação cruzada
- Melhoria do controlo de infeções



Proteção ocular pessoal

MÁSCARAS FACIAIS MÉDICAS







Cor Amarelo, Branco, Azul-celeste, Vermelho, Roxo, Rosa, Verde

NORMAS DE MANUFATURA E SEGURANÇA

Rastreabilidade Lot

Sim

reutilizável	Não, produto descartável, apenas para uma única utilização
reesterilização	Não aplicável
Peso	Óculos de proteção montados: 8,5 gramas
Normas	EN 166:2001, ISO 13485:2003, ISO 9001:2008

EMBALAGEM E ARMAZENAMEN	ALAGEM E ARMAZENAMENTO		
Quantidade de caixas	m		
Validade	5 anos		
Instruções de armazenamento	Mantenha longe da luz solar direta; guarde em local fresco e seco. Mantenha longe de fontes de ozônio ou de ignição		

ORDERING INFORMATION							
Item Number	Product Name	Description	Packaging	Case Quantity			
7003	Porta-embalagem dispensadora TIDI [®] Tower™	Porta-embalagem dispensadora Tower™ para suporte de parede/mesa em acrílico de óculos de proteção montados TIDI [®] Grab 'n Go™ para utilizar com a ref.º 9210A-100	2 unid./caix a	2			
9210- 250DSP	Embalagem dispensadora de lentes TIDI [®] Assemble 'n Go™	Embalagem dispensadora de lentes Assemble 'n Go™ – apenas lentes – para montagem com a armação ref.* 9211-400	250 unid./caix a	250			
9210A-100	Óculos de proteção montados TIDI [®] Grab 'n Go™	Óculos de proteção montados Grab 'n Go™; TIDI Tower™, duas unidades (armação + lentes); montada em torre dispensadora	25 unid./emb. ; 4 emb./caix a	100			
9211-400	Embalagem dispensadora de armações TIDI [®] Assemble 'n Go™	Embalagem dispensadora de armações Assemble 'n Go™ – apenas armações – para montagem com as lentes ref.º 9210	100 unid./emb. ; 4 emb./caix a	400			

Contacte o seu representante da Ansell para encomendar ou para obter mais informações.

América do Norte
Tel: (866) 744-3327
Tel: -522 (401) 296 205 105 116: -32 (0) 25 28 740 0
E-mail: sandel-cs@ansell.com E-mail: cslac@ansell.com E-mail: info@ansell.eu E-mail: apac.medical@ansell.com E-mail: protection@apansell.con
Tel. US 800 952 9916
Tel. CA: 1-844-94-7854
E-mail: inidesalesus@ansell.com
E-mail: apac.medical@ansell.com E-mail: protection@apansell.com
E-mail: apac.medical@ansell.com E-mail: apac.medica América do Norte América Laina e Canalbas Caralbas Europa, Médio Oriente de África Ásia-Pacífico Austrália e Nova Zelándia
Tel: (866) 764-3327 Tel: +52 (442) 296 20 50 Tel: +32 (0)2 528 7400 Tel: +603 8310 6688 Tel: +61 3 9270 7270
E-mail: sandel-cs@ansell.com
E-mail: sandel-c

