



## HOT Top™2

Uma gama de nebulizadores com débito elevado para reduzir os tempos de tratamento



**Oxigenoterapia e aerossolterapia** ▪ Terapia de nebulização



## Nebulizador HOT Top™2

O nebulizador HOT Top2 é uma nova concepção de nebulizador “aberto” que integra portas de entrada de ar que geram fluxos de débito elevados, tempos de tratamento reduzidos e uma melhor adesão do doente.

Além disso, o nebulizador HOT Top2 apresenta um número de funcionalidades melhoradas. Estas incluem um copo graduado, que indica a quantidade restante de medicamento no nebulizador e um sistema de abertura fácil que permite encaixar e desencaixar o nebulizador rodando a tampa até um quarto. Isto acelera o processo de re-enchimento e proporciona um vedante mais estanque entre o copo e o corpo do nebulizador.

O nebulizador HOT Top2 foi concebido para administrar fármacos para deposição traqueobrônquica. No fluxo máximo de gás administrado de 8 l/min, 78% do volume debitado será composto por partículas com menos de 5 microns de diâmetro, com um diâmetro mediano mássico (DMM) de 2,8 microns.

No fluxo mínimo de gás administrado de 6 l/min, o desempenho será equivalente a um nebulizador “fechado” tradicional, o que o torna adequado para uso com compressores, que geralmente têm fluxos de débito inferiores.

### Tempos de tratamento reduzidos

Melhor adesão do doente

### Copo graduado para monitorização das doses

Preparação mais rápida

### Baixo volume residual

Menor desperdício do fármaco

### Grau de conicidade standard 22F

Adaptação a máscaras, peças em T e bucais

### Abertura fácil

Rapidez de enchimento



Referência: 1. Konceviciute. J. 98881 17.07.12

## Ligação do tubo segura

### Base Sure-Loc™

Os nebulizadores HOT Top2 são também disponibilizados com uma base Sure Loc, quando utilizados com tubo e adaptador Intersurgical Sure Loc; este sistema proporciona ligações seguras, impedindo desligamentos acidentais entre o tubo e o nebulizador e fluxómetro.

O tubo de oxigénio enrosca-se na base do nebulizador e a outra extremidade é ligada ao fluxómetro, usando um adaptador.

Os tubos Sure Loc podem também ser usados num espigão standard de nebulização e os nebulizadores Sure Loc são igualmente compatíveis com os tubos standard.



Pressione e rode para bloquear



## Kit de Nebulizador HOT Top™2 e máscara Intersurgical EcoLite™

### Bem-vindo à Zona de Conforto

A conceção e materiais únicos utilizados no fabrico da máscara Intersurgical EcoLite proporcionam um maior conforto ao doente e têm um impacto ambiental reduzido.

### Confortável para o doente

O maior conforto do doente assumiu um papel chave no desenvolvimento da máscara Intersurgical EcoLite. A mais recente tecnologia de fabrico permitiu-nos combinar dois materiais sem PVC no mesmo produto, o polipropileno que constitui o corpo da máscara EcoLite é transparente, leve e suficientemente rígido para conservar o formato da máscara, ao passo que o segundosofter material, mais flexível, é TPE e é utilizado no vedante que está em contacto com o rosto do doente.

### Favorável para o ambiente

A máscara Intersurgical EcoLite™ é uma parte integral da nossa gama Eco, concebida no âmbito do nosso foco permanente no desenvolvimento sustentável. De muitos quadrantes tem sido questionado o uso de PVC nos produtos médicos e o seu impacto no meio ambiente. A utilização de materiais alternativos levou à eliminação de PVC da máscara Intersurgical EcoLite, reduzindo o impacto ambiental.

▶ Vídeo disponível em [www.intersurgical.pt](http://www.intersurgical.pt)



### Vedante do nariz encurvado

Adapta-se a vários formatos de nariz concebida para evitar a entrada de aerossóis nos olhos do doente

### Sem clipe metálico para nariz

Compatível com RMN



Salba mais sobre a nossa gama Eco

[www.intersurgical.com/info/eco](http://www.intersurgical.com/info/eco)



### Vedante facial macio

Maior conforto do doente

### O elástico pode ser colocado abaixo ou acima das orelhas

Abaixo das orelhas elimina o traumatismo no cima das orelhas

### Opção entre a posição "abaixo do queixo" ou "no queixo"



Permite um melhor ajuste a vários formatos de rosto







## Informação e acessórios do produto

### Nebulizadores HOT Top™2 - base standard

Código	Descrição	Comprimento do tubo	Quantidade por caixa
1472015	Nebulizador HOT Top2		65
1463015	Kit de nebulizador HOT Top™2 e máscara Intersurgical EcoLite™ para adulto com tubo	1.8m	30 
1468015	Kit de nebulizador HOT Top™2 e máscara Intersurgical EcoLite™ pediátrica com tubo	1.8m	36 
1478015	Kit de nebulizador HOT Top2 e peça bucal com tubo	1.8m	45

### HOT Top2 nebulisers – Sure-Loc™ base

Código	Descrição	Comprimento do tubo	Quantidade por caixa
1471015	Nebulizador HOT Top2 com base Sure-Loc		75
1473015	Kit de nebulizador HOT Top2 e máscara Intersurgical EcoLite para adulto com base Sure-Loc e tubo	1.8m	30 
1474015	Kit de nebulizador HOT Top2 para adulto e máscara Intersurgical EcoLite com base Sure-Loc e tubo	1.8m	36 
1475015	Kit de nebulizador HOT Top2 e peça bucal com base Sure-Loc e tubo	1.8m	45

Pedir uma informação

 Produto de impacto ambiental reduzido



Intersurgical Ltd, Crane House, Molly Millars Lane, Wokingham, Berkshire, RG41 2RZ, UK  
 T: +44 (0)118 965 6300 F: +44 (0)118 965 6356 info@intersurgical.com pt.intersurgical.com



A Intersurgical Ltd. está certificada com a ISO 9001:2015, ISO 13485:2003 e ISO 14001:2015

**Pense duas vezes antes de imprimir**  
 Poupe energia e papel.  
 Se tiver mesmo de imprimir esta informação utilize a impressão em dupla face.

IS10.28 ▪ Publicar 10 02.19

UK ▪ Ireland ▪ France ▪ Germany ▪ Spain ▪ Portugal ▪ Italy ▪ Benelux ▪ Sweden ▪ Denmark ▪ Lithuania ▪ Russia ▪ Czech Republic  
 Turkey ▪ South Africa ▪ China ▪ Japan ▪ Taiwan ▪ Philippines ▪ USA ▪ Canada ▪ Colombia ▪ Australia