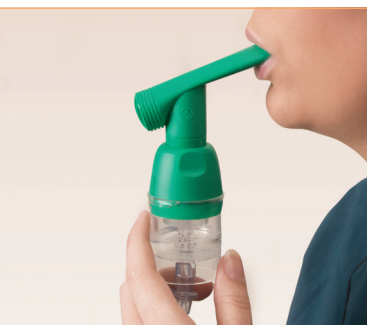




## Cirrus™ 2

Gamme de nébuliseur et kits complets



Oxygène & Aérosolthérapie ▪ Nébulisation

## Nébuliseur Cirrus™ 2 et kits complets

Inspiré du précédent nébuliseur Cirrus, le Cirrus2 offre plusieurs améliorations techniques, telles qu'une réduction du volume résiduel pour minimiser la part de médicament non utilisé ainsi qu'une cuve graduée indiquant précisément la quantité de liquide dans le nébuliseur.

La cuve dispose d'un système d'ouverture/fermeture en un quart de tour avec clic de verrouillage, permettant un remplissage rapide de la cuve et une meilleure étanchéité.

Le nébuliseur Cirrus2 est conçu pour délivrer un aérosol médicamenteux à visée trachéobronchique. A un débit de gaz moteur de 8L/min, le volume nébulisé est constitué de particules avec un Diamètre Massique Médian (MMD) de 3.3 microns.

Le kit Cirrus2 avec masque sans PVC adulte Intersurgical EcoLite™ a un impact environnemental réduit de 28% par rapport à un kit classique.

### Cône standard 22F ISO

S'adapte aux masques, pièces en T ou embouts buccaux

### Ouverture facile et rapide

Un quart de tour, avec clic de verrouillage

### Cuve graduée

Préparation rapide

### Faible volume résiduel

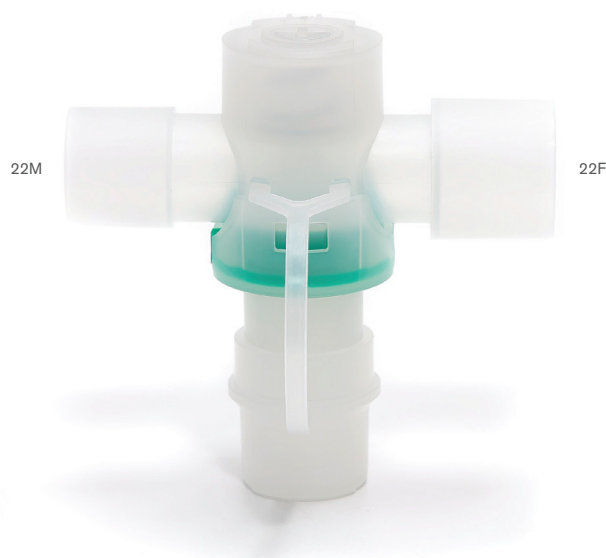
Réduit la perte de médicament non utilisé



### Pièce en T auto-occlusive

Le Cirrus2 est disponible avec une pièce en T auto-occlusive, permettant au nébuliseur d'être retiré du circuit sans perturber la ventilation du patient en engendrant une fuite au niveau du raccord.

▶ Vidéo disponible sur [www.intersurgical.fr](http://www.intersurgical.fr)





## Kit avec masque aérosol Intersurgical EcoLite™

Le masque aérosol Intersurgical EcoLite™ est l'un des piliers de la gamme Eco, véritable reflet de notre engagement dans le développement durable.

Contrairement aux modèles traditionnels, les masques de la gamme Eco sont sans PVC, offrant ainsi une option sécuritaire sans DEHP et à faible impact environnemental.

### Améliorer le confort du patient – légèreté et souplesse

Le confort du patient est tout aussi primordial dans la conception.

Le recours aux dernières technologies permet de combiner deux matériaux : le premier, formant le corps du masque, est léger, transparent et suffisamment rigide pour maintenir une forme anatomique. Le second, plus souple, est utilisé pour la fabrication de la lèvre étanche entrant en contact avec le visage du patient et créant un ajustement optimal quelle que soit la forme ou la taille du visage.



### Ourlet nasal souple et incurvé

Élimine le besoin d'un pince-nez séparé et prévient toute fuite d'aérosol au niveau des yeux

### Sans pince-nez métallique

Compatible IRM

### Lèvre souple étanche

Accroît le confort du patient

### L'élastique peut se positionner sur ou sous les oreilles du patient

La position sous les oreilles aide à prévenir l'irritation et la formation d'ulcération

### Système de double lèvre étanche

Assurant une parfaite adaptation du masque sur tout type de visage

📺 Vidéo disponible sur [www.intersurgical.fr](http://www.intersurgical.fr)





## Respect de l'environnement

L'utilisation du PVC dans les dispositifs médicaux et son impact sur l'environnement soulèvent de nombreuses questions. L'objectif d'Intersurgical est de réduire l'impact environnemental de ses dispositifs et de ses processus. Le recours à de nouveaux matériaux et aux dernières technologies de fabrication pour la conception d'un masque sans PVC a permis la réduction de l'impact environnemental.



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

## Nébuliseur Cirrus™2 et kits avec masques, embouts buccaux ou pièces en T

Référence	Description	Long. tuyau	Qté/bte
1402000	Nébuliseur Cirrus2		75
1453015	kit nébuliseur Cirrus2, avec masque adulte Intersurgical EcoLite™ et tuyau	2.1m	30
1453010	kit nébuliseur Cirrus2, avec masque adulte Eco et tuyau sans PVC	2.1m	30
1454015	kit nébuliseur Cirrus2, avec masque pédiatrique Intersurgical EcoLite™ et tuyau	2.1m	36
1455000	kit nébuliseur Cirrus2, avec embout buccal monobloc et tuyau, Patient Unique	2.1m	35
1464000	kit nébuliseur Cirrus2, avec embout buccal, pièce en T et tuyau	1.8m	40
1464021	kit nébuliseur Cirrus2, avec embout buccal monobloc, filtre et tuyau	2.1m	20
2605000	kit nébuliseur Cirrus2, avec pièce en T pour circuit 22mm et tuyau	1.8m	40
2606000	kit nébuliseur Cirrus2, avec pièce en T pour circuit 15mm et tuyau	1.8m	35
2608000	kit nébuliseur Cirrus2, avec pièce en T pour circuit 10mm et tuyau	1.8m	45
1958000	kit nébuliseur Cirrus2, anti-pollution, avec embout buccal monobloc, pièce en T à valve unidirectionnelle, flextube 2.0m et tuyau	1.8m	20

## Pièce en T auto-occlusive

Référence	Description	Long. tuyau	Qté/bte
2609000	kit nébuliseur Cirrus2, avec pièce en T auto-occlusive pour circuit 22mm et tuyau		35
1814000	Pièce en T auto-occlusive 22M-22F-22M		40

produits à faible impact environnemental

IS10.23 FR • Issue 9 06.17



33, avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny - Le Pérépole 94127 Fontenay Sous Bois Cedex  
T: +33 (0)1 48 76 72 30 F: +33 (0)1 48 91 38 [info@intersurgical.fr](mailto:info@intersurgical.fr) [www.intersurgical.fr](http://www.intersurgical.fr)

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



**Pensez-y avant d'imprimer**  
Economisons les ressources.  
Si vous devez imprimer ce document, faites-le recto verso.

Intersurgical Ltd est certifié ISO 14001, ISO 9001 et ISO 13485