

Respivol entraînement inspiration enfants - 2500 cc **gymna**

Art: 9011002 | Marque: MEDINET



Informations sur le produit

POUR UN USAGE INDIVIDUEL

RESPIVOL 2.500 cc est un **dispositif médical** destiné à **stimuler l'inspiration profonde et prolongée chez l'enfant***.

- adapté aux patients qui souffrent d'affections respiratoires restrictives et/ou obstructives.

INDICATIONS POUR RESPIVOL

- prévention des complications postopératoires.
- patients auxquels un entraînement des muscles respiratoires est prescrit en raison d'un dysfonctionnement des muscles respiratoires dû à la maladie.
- prévention d'une vulnérabilité accrue à l'insuffisance respiratoire comme en cas de BPCO.

COMMENT UTILISER RESPIVOL ?

- laissez votre patient inspirer lentement jusqu'à ce que le flotteur gauche se trouve entre les graduations.
 - votre patient retient sa respiration aussi longtemps que possible.
- ensuite le flotteur droit commence à monter.
 - laissez votre patient essayer d'atteindre la graduation droite - réglée par vos soins en votre qualité de thérapeute.
 - la graduation inférieure sert à indiquer le volume réellement atteint.
- retirer l'embout buccal et expirer lentement par le nez.
- relâcher après chaque inspiration profonde.
- répéter le processus (aussi souvent que vous l'indiquez).
- après l'exercice, tousser pour éliminer les glaires.

POURQUOI TRAVAILLER AVEC RESPIVOL ?

- feed-back du volume inspiré.
- permet une évaluation de la progression avant et après l'opération.
- très motivant.

SPÉCIFICATIONS

- 2.500 cc pour les enfants *(5.000 cc pour les adultes - art. 901.510.871)
- pourvu de marquages.
- un filtre garantit qu'aucune particule dangereuse n'est inspirée.
- peut être entièrement démonté pour nettoyage.
 - nettoyer à l'eau chaude (40°).
 - ensuite laisser sécher.

EMBALLAGE

- RESPIVOL est livré avec un connecteur doté d'un filtre, ainsi qu'avec un tube doté d'un embout buccal.

ATTENTION :

- **RESPIVOL n'est pas un dispositif destiné à mesurer le volume pulmonaire !**
- **RESPIVOL convient uniquement pour un usage individuel.**

Combinable avec l'entraîneur respiratoire RESPILIFT (art. 901.1004). De cette façon, il est possible d'inspirer et d'expirer consécutivement contre résistance.