

# Peak-flow éolys®

Débitmètre de pointe référence

## L'observatoire du souffle ...

Le peak-flow, en français : « débitmètre de pointe », est l'appareil de mesure mécanique permettant de mesurer le débit expiratoire de pointe chez les enfants et chez les adultes.

## ... pour contrôler son asthme.

Le peak-flow est indispensable et primordial pour les patients asthmatiques afin d'anticiper toute crise potentielle et suivre l'évolution de leur maladie.



Le peak-flow éolys® est **conforme à la norme ISO 23747** (selon l'exigence de la réglementation européenne), et dispose du marquage CE médical n° 0459.

Le peak-flow éolys® est **disponible dans toutes les bonnes pharmacies** depuis 1992. Recommandation aux médecins généralistes et spécialistes des bronches : **prescrivez-le !**



Tél. 04 37 64 47 50 Fax 04 37 64 47 59  
E-mail [contact@eolys.fr](mailto:contact@eolys.fr) Web [www.eolys.fr](http://www.eolys.fr)

# Peak-flow éolys®

Débitmètre de pointe référence

## L'observatoire du souffle ... ... pour contrôler son asthme.

Le peak-flow éolys® est indispensable au suivi de la maladie asthmatique et certaines autres pathologies affectant les grosses bronches. Il est de **fabrication 100% française !**

### STATISTIQUES ASTHME :

Janvier 2012 - Depuis vingt ans, le nombre d'allergies et d'asthme est en augmentation en France.

- En France l'asthme impacte plus de 3 millions de personnes, et un tiers a moins de 15 ans.
- Environ 8% de notre population est asthmatique (un futur asthmatique naît toutes les 10 mn).
- L'asthme représente d'ailleurs la maladie chronique la plus fréquente chez l'enfant.
- Il est cause 600 000 journées d'hospitalisation et coûte 1 milliard d'euros en dépenses de santé.
- Seulement un tiers des asthmatiques suivraient un traitement tandis que simplement 40 % d'entre eux le prendraient correctement.
- 1500 personnes environ, dont plus du tiers sont des adolescents, meurent encore d'asthme en France et ceci malgré des traitements très efficaces.
- 6 à 8 personnes meurent chaque jour d'une crise d'asthme sévère.
- Les résultats de l'étude AIRE (*Asthma Insight and Reality in Europe*), la plus vaste étude réalisée sur l'asthme en Europe, ont pointé qu'à peine 5 % des asthmatiques seraient soignés selon les recommandations en vigueur. Autrement dit : dans 95% des cas le traitement de l'asthme pourrait encore être largement optimisé ...

### SPECIFICATIONS PEAK-FLOW® :

• Unité de mesure :	L/Min
• Précision de mesure :	+/-10 L/Min ou +/-10%
• Résistance au débit :	< 0,35 kPa/l/s
• Mesures Vs BTPS :	exprimées en valeurs BTPS
• Curseur de mesure :	système imperdable
• Durée de garantie :	3 ANS (remplacement gratuit pendant la période)
• Conformité ATS/ERS :	peak-flow éolys® en parfaite corrélation avec la spirométrie
• N° code ACL (ex-CIP) :	659 765-4
• N° de code LPPR :	1172772 (remboursement 22,87 € selon J.O. du 29.10.04)



Tél. **04 37 64 47 50** Fax 04 37 64 47 59  
E-mail [contact@eolys.fr](mailto:contact@eolys.fr) Web [www.eolys.fr](http://www.eolys.fr)