

Nouveau

# Athymil® 60 mg

miansérine

antidépresseur  
libérateur

■ **COMPOSITION - FORME - PRESENTATION** : Miansérine (DCI) chlorhydrate - boîte de 14 cps dosés à 60 mg. ■ **PROPRIETES** : Antidépresseur associant une activité anxiolytique et un effet régulateur du sommeil, sans effet anticholinergique et cardio-vasculaire. ■ **INDICATIONS** : Etats dépressifs de toute nature. ■ **CONTRE INDICATION** : Ne pas associer aux I.M.A.O. Ne pas administrer aux enfants de moins de 15 ans. Associations déconseillées avec l'alcool et la clonidine. ■ **MISE EN GARDE** : Respecter un délai de 15 jours après un traitement par les I.M.A.O. et un délai de 3 jours dans le cas opposé. ■ **PRECAUTIONS D'EMPLOI** : Renforcer la surveillance chez les patients avec tendance suicidaire (tout particulièrement en début de traitement), chez les épileptiques et les diabétiques. Bien que les études chez l'animal n'aient pas mis en évidence de malformation, en l'absence de données chez la femme, l'administration d'Athymil 60 mg est déconseillée en cas de grossesse ou d'allaitement. ■ **VIGILANCE ET CONDUITE** : Risque de somnolence. ■ **INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES** :

L'association avec les I.M.A.O. est contre-indiquée. L'association avec l'alcool, la clonidine et les médicaments déprimeurs du S.N.C. est déconseillée. ■ **EFFETS INDESIRABLES** : Quelques phénomènes de somnolence, de sécheresse de la bouche, de constipation. Des cas exceptionnels d'agranulocytose ont été rapportés (notamment chez les plus de 65 ans) ; un contrôle de l'hémogramme est donc recommandé (notamment lorsque le malade présente de la fièvre, une angine ou d'autres signes d'infection). ■ **POSOLOGIE** : La posologie journalière est à adapter à chaque cas et peut varier entre 30 mg (1/2 cp) et 90 mg (1.5 cps). Il est recommandé de diminuer la posologie chez le sujet âgé (la moitié de la posologie peut être suffisante). ■ **SURDOSAGE** : Un surdosage accidentel provoque généralement de la somnolence mais n'entraîne pas d'effet toxique cardiaque. ■ **LISTE I** : A.M.M. 337 073-7 (1993) - Mis sur le marché en 1994. ■ **PRIX PUBLIC** : 68,60 F Coût du traitement journalier : 2,45 F à 7,35 F. Remboursé Séc. Soc. à 65 %. Agréé aux collectivités. Laboratoire Organon BP 144 - 93204 Saint-Denis. Pour toute information complémentaire se reporter au VIDAL.

Retrouver les couleurs de la vie.

Organon

Bayer

# 2 European AEP grants

in neuropsychiatry sponsored by Synthelabo to the value of 150 000 French Francs each

**Each grant to the value of 150,000 French Francs**

**The second award of the AEP grants will be in November 1996**

*(based upon the period from November 1994 to November 1996)*

Synthelabo is today present in all major areas of psychiatry and CNS is considered as one of their privileged fields of research. Synthelabo wishes to confirm their involvement as a European partner in the training of young scientists and practitioners in psychiatry and other medical fields.

It is in this context that Synthelabo and AEP are united in their effort to award European grants in neuropsychiatry.

## Objectives

Fundamental research in :

- biological psychiatry
- clinical psychiatry
- psychopathology

as areas of interest to the European psychiatric-scientific community.

The studies may necessitate specific training abroad and the grant could be used as an «exchange award».

## Candidates

This prize is open to all researchers and/or motivated teams, supported by a leading figure of the psychiatric-scientific community and to all European countries (EU and non-EU).

## Rules

The researcher must submit to the jury a project description of 10 to 15 pages in one of the 3 official languages of the AEP (English, French or German) accompanied by an English summary.

He/she must be supported by a member of the AEP and his/her paper accompanied by a curriculum vitae and a list of his/her publications.

After a two months review period the jury will announce the 2 theses selected and the first part of the grant, 50,000 FF, will be awarded in September 1995.

The second part, 100,000 FF, will be awarded at the AEP Congress in November 1996, by the President of the Association. The selected studies must be announced at the November meeting of the Association and be presented at the AEP Congress 1996.

## Jury

The jury consists of :

Professor Bech / *Denmark*,  
President

Professor Ballus / *Spain*,  
Past-President

Professor Pull / *Luxembourg*,  
General Secretary

Professor Singer / *France*,  
Section Adviser

as well as 3 members designated by the AEP from countries not previously represented. These are at present Professors Fahy / *Ireland*, Mann / *Germany* and Beyaert / *Holland* along with a member of Synthelabo to act as the secretary to the jury.

The jury is renewed every 2 years at the same time as the AEP Committee.

## Composition of the application file

It should include :

- The typed project description in English, French or German with a clear abstract in English.

- An attestation of support by a member of the AEP.

- A curriculum vitae with age and address.

- An application letter addressed to the President of the AEP and to Doctor Lavoisy at the following address.

**Doctor Lavoisy**  
**AEP Grants**  
**Synthelabo**  
**22 avenue Galilée**  
**92350 Le Plessis Robinson**  
**France**

**Telephone : (1) 45.37.55.55**  
**Fax : (1) 45.37.59.41**

**Advice to candidates :** Projects are to be submitted before November 30th, 1994 to the secretary of the jury: after this date applications will not be considered.