

Making a contr bution

**Making a Contribution to progress in health,
our purpose is to become the authority in our areas of speciality.**

Central nervous system, cardiology, urology and gastroenterology are Synthélabo's major fields, where its experience and expertise are internationally recognised.

It is this knowhow that is the foundation of our successful involvement in Europe, in the USA and in Japan, and that is itself founded on our constant scientific advance.

**Making a Contribution to progress in research,
our commitment to the development of medicines that make the difference.**

The quality of our research arises out of our multiple cultures and the interactions between them.

Our 1822 research staff represent 23 nationalities, and it is in this situation of constant exchanges that our laboratory derives its force of anticipation with a dynamic evolution of its research.

The recent introduction of new approaches and new technologies (Genomics, Combinatorial Chemistry, Determination of Protein Structure and High Throughput Screening) will allow it to continue this unceasing evolution.

**Making a Contribution to the spread and exchange of knowledge,
an imperative that we treat with the utmost seriousness.**

Sharing our knowhow, supporting research, promoting contact between researchers, doctors and health specialists, that is also our way of making a contribution to advances in knowledge.

Synthélabo plays an extensive training role by running seminars and publishing reviews and books. It supports young researchers through scholarships and backs large-scale epidemiological research programmes.



Synthélabo

*“Ce sourire nous a tellement manqué.
Aujourd’hui, ce sont les mots...”*



COMPOSITION : SOLIAN 50 mg : amisulpride 50 mg - Excipient q.s.p. un comprimé. SOLIAN 200 mg Comprimés : amisulpride 200 mg - Excipient q.s.p. un comprimé. SOLIAN 200 mg/4 ml Solution injectable : amisulpride 200 mg - Excipient q.s.p. une ampoule de 4 ml. **PROPRIÉTÉS :** Neuroleptique caractérisé par sa rapidité d'action et son action sur les symptômes psychotiques productifs et déficitaires. **INDICATIONS :** Traitement des psychoses. **Etats productifs :** schizophrénies paranoïdes et productives, psychoses délirantes aiguës. **Etats déficitaires :** des schizophrénies, des évolutions psychotiques résiduelles, des états d'inhibition avec ralentissement. **CONTRE-INDICATIONS :** Des accidents hypertensifs graves ont été signalés chez les porteurs de phéochromocytome avec des médicaments anti-dopaminergiques dont certains benzamides. Il est donc prudent de s'abstenir de prescrire ce produit chez les porteurs, connus ou suspects, de phéochromocytome. **MISE EN GARDE :** Suspendre le traitement en cas d'hyperthermie, surtout si le produit est utilisé à fortes doses ; cette hyperthermie peut être l'un des éléments du syndrome malin des neuroleptiques. **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :** - Déconseiller l'absorption d'alcool pendant le traitement. - Réduire la posologie et prescrire des cures discontinues chez l'insuffisant rénal grave. - Renforcer la surveillance chez les épileptiques. - Prudence chez le sujet âgé et le parkinsonien. - **Grossesse :** il est recommandé de ne pas utiliser ce médicament au cours du premier trimestre de la grossesse. **VIGILANCE ET CONDUITE :** Risque de somnolence. **INTERACTIONS MÉDICAMENTEUSES :** **Association déconseillée :** Lévodopa (antagonisme réciproque de la lévodopa et des neuroleptiques). **Associations à prendre en compte :** éventuelle potentialisation des hypotenseurs, des anti-hypertenseurs et des déprimeurs du système nerveux central



(tels qu'hypnotiques, tranquillisants, anesthésiques, analgésiques...). **EFFETS INDÉSIRABLES :** Sédation ou somnolence (à fortes doses), dyskinésies précoces (torticolis spasmodique, crises oculogyres, trismus) cédant à un anti-parkinsonien anticholinergique, syndrome extrapyramidal cédant partiellement aux antiparkinsoniens anticholinergiques, dyskinésies tardives qui pourraient être observées comme avec tous les neuroleptiques au cours de cures prolongées - hypotension modérée (à fortes doses) - impuissance, frigidité, aménorrhée, galactorrhée, gynécomastie, hyperprolactinémie, prise de poids. **POSOLOGIE :** Traitement des syndromes psychotiques productifs : 600 à 1200 mg par jour (3 à 6 comprimés à 200 mg, CTJ : 17,49 F à 34,98 F), en commençant par une administration intramusculaire pendant quelques jours (ampoules à 200 mg) à la dose de 400 mg par jour, les comprimés prenant le relais. Traitement des états déficitaires et états d'inhibition : 50 à 250 mg par jour, soit 1 à 5 comprimés à 50 mg. Coût du traitement journalier : 2,31 F à 11,55 F. **SURDOSAGE :** Syndrome parkinsonien gravissime, coma. Traitement symptomatique en milieu spécialisé. **PRÉSENTATIONS :** - Boîte de 30 comprimés à 50 mg : A.M.M. 328 445.2 - Boîte de 30 comprimés à 200 mg : A.M.M. 334 385.8 - Boîte de 6 ampoules injectables à 200 mg/4 ml : A.M.M. 332 208.1 **LISTE I. PRIX :** Comprimés à 50 mg : 69,30 F - Remb. Séc. Soc. à 65 % - agréé Collect. Comprimés à 200 mg : 175,00 F - Remb. Séc. Soc. à 65 % - agréé Collect. Solution injectable à 200 mg/4 ml - Réservé à l'usage hospitalier - agréé Collect. Pour information complète, consulter le dictionnaire VIDAL. Laboratoires Synthelabo - 22, Avenue Galilée - 92350 LE PLESSIS-ROBINSON. Direction et information médicale : 23-25, Avenue Morane Saulnier - 92360 MEUDON-LA-FORET - Tél. 01.41.28.16.00.

BENZAMIDE ANTIPSYCHOTIQUE
SOLIAN[®]
AMISULPRIDE

OBJECTIF : RÉINSERTION

BIEN PLUS QUE DES MÉDICAMENTS



Laboratoires Synthelabo

Keeping the future
in mind

Committed to the development of innovative
medicines and disease management programs in
Alzheimer's disease,* depression,* and schizophrenia

Visit us at our Booth at Divan 2 at the 1998 AEP meeting

*Please refer to the appropriate prescribing information in your country