

# SOLIAN

## Dans le VIDAL

**Classification pharmacothérapeutique VIDAL :** Psychiatrie - Neuroleptiques : Benzamides (Amisulpride)

**Classification ATC :** SYSTEME NERVEUX : PSYCHOLEPTIQUES - ANTIPSYCHOTIQUES : BENZAMIDES (AMISULPRIDE)

**Substance :** Amisulpride

Spécialité	Conditionnement	Listes	% Remb
SOLIAN 100mg Cpr séc B/150		I	
SOLIAN 100mg Cpr séc B/30		I	65%

### Autres formes & dosage :

Cp pelliculé sécable : 400 mg

Cp sécable : 100 & 200 mg

Solution buvable : 100 mg / 100 ml

Solution injectable : 200 mg/ 4 ml

### SMR/ASMR

Indication (source : commission de la transparence)	SMR	ASMR
Traitement de la schizophrénie.	Important 29/11/2011 <a href="#">Avis HAS</a>	<b>ASMR III (29/11/2011 - <a href="#">Avis HAS</a>)</b> SOLIAN comme tous les autres antipsychotiques (y compris les antipsychotiques de première génération) apporte une amélioration du service médical rendu modérée (ASMR III) dans la prise en charge de la schizophrénie. <b>ASMR III (19/03/2002 - <a href="#">Avis HAS</a>)</b> SOLIAN 100 mg comprimés sécables est un complément de gamme, qui partage l'amélioration du service médical rendu (de niveau III) de SOLIAN 50mg et SOLIAN 200mg comprimé (Avis du 17/02/1999).

## **Amisulpride**

Mise à jour : 16 Janvier 2013

### **Mécanisme d'action**

L'amisulpride est un antipsychotique de la classe des benzamides substitués.

Son profil pharmacodynamique se caractérise par une affinité sélective et prédominante sur les récepteurs dopaminergiques D2 et D3 du système limbique. L'amisulpride n'a pas d'affinité pour les récepteurs sérotoninergiques ni pour d'autres neurorécepteurs de type histaminique, cholinergique et adrénergique.

A fortes doses, dans les études effectuées chez l'animal, l'amisulpride bloque préférentiellement les neurones dopaminergiques du système mésolimbique comparé à ceux du système striatal. Cette affinité spécifique pourrait expliquer les effets antipsychotiques prédominants de l'amisulpride comparés à ses effets extrapyramidaux.

A faibles doses, l'amisulpride bloque préférentiellement les récepteurs présynaptiques dopaminergiques D2 et D3, ce qui pourrait expliquer son action sur les symptômes négatifs.

### **Cas d'usage**

L'amisulpride est utilisée dans la prise en charge de schizophrénies.

### **Médicaments contenant la substance active seule**

- AMISULPRIDE ACTAVIS 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE ACTAVIS 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE ACTAVIS 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE ARROW 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE ARROW 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE ARROW 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE BIOGARAN 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE BIOGARAN 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE BIOGARAN 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE CRISTERS 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE CRISTERS 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE CRISTERS 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE EG 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE EG 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE EG 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE MYLAN 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE MYLAN 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE MYLAN 400 mg cp pellic séc

- AMISULPRIDE QUALIMED 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE QUALIMED 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE QUALIMED 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE RATIOPHARM 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE RATIOPHARM 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE RATIOPHARM 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE RPG 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE RPG 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE SANDOZ 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE SANDOZ 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE SANDOZ 400 mg cpr pellic séc
- AMISULPRIDE TEVA 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE TEVA 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE TEVA 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE ZENTIVA 100 mg cp séc
- AMISULPRIDE ZENTIVA 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE ZENTIVA 400 mg cp pellic séc
- AMISULPRIDE ZYDUS 200 mg cp séc
- AMISULPRIDE ZYDUS 400 mg cp pellic séc
- SOLIAN 100 mg/ml sol buv
- SOLIAN 100 mg cp séc
- SOLIAN 200 mg/4 ml sol inj
- SOLIAN 200 mg cp séc
- SOLIAN 400 mg cp pellic séc

Mise à jour : 14 Février 2014