

# ABILIFY

Mis à jour : Mardi, 22 Mai 2012.

## Neuroleptique atypique

### Dans quel cas le médicament ABILIFY est-il prescrit ?

Ce médicament est un [neuroleptique](#) dit « atypique ». Certains de ses [effets indésirables](#) sont moins marqués que ceux des neuroleptiques classiques. Il a des propriétés antipsychotiques.

Il est utilisé :

- dans le traitement de la [schizophrénie](#),
- dans le cadre d'un trouble bipolaire pour traiter les épisodes maniaques et pour prévenir les récives.

### Présentations du médicament ABILIFY

**ABILIFY 5 mg** : comprimé (bleu) ; boîte de 28

Liste I - Remboursable à 65 % - **Prix : 107,76 €.**

**ABILIFY 10 mg** : comprimé (rose) ; boîte de 28

Liste I - Remboursable à 65 % - **Prix : 107,76 €.**

**ABILIFY 10 mg** : comprimé [orodispersible](#) (rose ; arôme vanille) ; boîte de 28

Liste I - Remboursable à 65 % - **Prix : 107,76 €.**

**ABILIFY 15 mg** : comprimé (jaune) ; boîte de 28

Liste I - Remboursable à 65 % - **Prix : 107,76 €.**

**ABILIFY 15 mg** : comprimé [orodispersible](#) (jaune ; arôme vanille) ; boîte de 28

Liste I - Remboursable à 65 % - **Prix : 107,76 €.**

### Composition du médicament ABILIFY

p cp p cp p cp orodisp  
Aripiprazole 5 mg 10 mg 10 mg

[Lactose](#) 67 mg 62 mg

Aspartam +

p cp p cp orodisp  
Aripiprazole 20 mg 20 mg

[Lactose](#) 57 mg

Aspartam +

Substance active : [Aripiprazole](#)

Excipients communs : Cellulose microcristalline, Magnésium stéarate

Autres excipients (spécifiques à certaines formes) : Acide tartrique, Amidon de maïs, Aspartam, Calcium silicate, Croscarmellose [sel](#) de Na, Crospovidone, Éthylvanilline, Fer jaune oxyde, Fer rouge oxyde, Hyprolose, Indigotine, [Lactose](#) monohydrate, [Potassium](#) acésulfame, Silicone, Vanille arôme, Vanilline, Xylitol

### Contre-indications du médicament ABILIFY

Les comprimés orodispersibles ne doivent pas être utilisés en cas de [phénylcétonurie](#) (présence d'aspartam).

## Attention

En cas de survenue d'une fièvre inexpliquée associée à une raideur musculaire (qui pourraient être dues au médicament), ne poursuivez pas le traitement sans avis médical : risque de [syndrome malin des neuroleptiques](#).

Des précautions sont nécessaires en cas d'[antécédent](#) de [convulsions](#), de [diabète](#) et chez les personnes âgées.

Évitez les boissons alcoolisées : augmentation du risque de somnolence.



Compte-tenu de ses [effets indésirables](#) potentiels, ce médicament peut, chez certaines personnes, ne pas être compatible avec la conduite automobile ou le maniement de machines dangereuses. Assurez-vous à l'occasion des premières prises que vous supportez bien ce médicament avant de conduire ou d'utiliser une machine.

## Interactions du médicament ABILIFY avec d'autres substances

Les médicaments contenant les substances suivantes sont susceptibles de modifier l'efficacité du traitement : carbamazépine, phénobarbital, phénytoïne, primidone, griséofulvine, rifabutine, rifampicine, millepertuis, kétoconazole, itraconazole, quinidine, fluoxétine, paroxétine, antiprotéases.

Informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez un [antihypertenseur](#) ou d'autres sédatifs (tranquillisants, somnifères, certains médicaments contre la toux ou contre la douleur contenant des opiacés, antidépresseurs, neuroleptiques...).

## Fertilité, grossesse et allaitement

### Grossesse :

L'effet de ce médicament pendant la grossesse est mal connu : seul votre médecin peut évaluer le risque éventuel de son utilisation dans votre cas.

### Allaitement :

Les données disponibles ne permettent pas de savoir si ce médicament passe dans le lait maternel : l'allaitement est déconseillé pendant le traitement.

## Mode d'emploi et posologie du médicament ABILIFY

Les comprimés orodispersibles doivent être placés directement sur la langue, avec ou sans eau. Ils peuvent également être préalablement dissous dans un peu d'eau.

### Posologie usuelle :

Dans la [schizophrénie](#) :

- Adulte de plus de 18 ans : 10 à 30 mg par jour, en une prise, pendant ou entre les repas ;
- Adolescent de plus de 15 ans : 10 mg par jour, en une prise, en dehors des repas. Cette [posologie](#) est obtenue en augmentant progressivement la dose.

Dans les épisodes maniaques :

- Adulte de plus de 18 ans : 15 mg par jour, en une prise, pendant ou entre les repas. La dose peut être augmentée si nécessaire jusqu'à 30 mg par jour.

## Conseils

Dans le traitement de la [schizophrénie](#) et autres psychoses, les neuroleptiques permettent de contrôler efficacement la maladie, mais une modification ou un arrêt intempestif du traitement expose à une rechute grave.

## Effets indésirables possibles du médicament ABILIFY

Fréquents (plus de 1 % des utilisateurs) : étourdissement, insomnie, somnolence, tremblement, impossibilité de rester assis, maux de tête, fatigue, nausées, vomissements, digestion difficile, troubles de la vision.

Occasionnels : prise de poids, accélération du cœur, [hypotension orthostatique](#).

## Lexique de ABILIFY

Mis à jour : Mardi, 22 Mai 2012.

### LEXIQUE

antécédent

Affection guérie ou toujours en évolution. L'antécédent peut être personnel ou familial. Les antécédents constituent l'histoire de la santé d'une personne.

antidépresseur

Médicament qui agit contre la dépression. Certains antidépresseurs sont également utilisés pour combattre les troubles obsessionnels compulsifs, l'anxiété généralisée, certaines douleurs rebelles, l'énurésie, etc.

En fonction de leur mode d'action et de leurs effets indésirables, les antidépresseurs sont divisés en différentes familles : les antidépresseurs imipraminiques, les inhibiteurs de la recapture de la sérotonine, les IMAO (sélectifs ou non sélectifs). Enfin, d'autres antidépresseurs n'appartiennent à aucune de ces familles, car ils possèdent des propriétés originales.

Le mode d'action des antidépresseurs comporte deux aspects principaux : le soulagement de la souffrance morale et la lutte contre l'inhibition qui enlève toute volonté d'action au déprimé. Il arrive qu'un décalage survienne entre ces deux effets : la souffrance morale peut persister, alors que la capacité d'action réapparaît. Pendant cette courte période, le risque suicidaire présent chez certains déprimés peut être accru. Le médecin en tient compte dans sa prescription (association éventuelle à un tranquillisant) et celle-ci doit être impérativement respectée.

antihypertenseur

Médicament qui lutte contre l'excès de tension artérielle. Les principaux sont les bêtabloquants, les diurétiques, les inhibiteurs calciques, les inhibiteurs de l'enzyme de conversion, les inhibiteurs de l'angiotensine II et les vasodilatateurs.

#### antiprotéase

Médicament antirétroviral qui agit en bloquant une enzyme (la protéase) nécessaire à la maturation du virus du sida (VIH) dans les cellules infectées. Ce type de médicament bloque l'une des étapes de la reproduction du virus, sans toutefois permettre son éradication. Il est le plus souvent utilisé en association avec d'autres antirétroviraux.

#### convulsions

Contractions involontaires limitées à quelques muscles ou généralisées à tout le corps. Elles sont dues à une souffrance ou à une stimulation excessive du cerveau : fièvre, intoxication, manque d'oxygène, lésion du cerveau. Les convulsions peuvent être dues à une crise d'épilepsie ou à une fièvre élevée chez le jeune enfant.

#### diabète

Terme général désignant les maladies se traduisant par l'émission d'urines abondantes et par une soif intense. Employé seul, le mot diabète concerne généralement le diabète sucré, qui correspond à une perturbation de la régulation des sucres de l'organisme par l'insuline. Il se traduit par l'augmentation du sucre (glucose) dans le sang et par sa présence éventuelle dans les urines. Il existe deux sortes de diabète sucré : le diabète de type 1, ou insulino-dépendant, qui nécessite un traitement par l'insuline en injection, et le diabète de type 2, ou non insulino-dépendant, qui peut, dans un premier temps, être traité par les antidiabétiques oraux.

#### épisode maniaque

Modification de l'humeur associant à des degrés divers une exaltation ou une irritabilité inhabituelles, un important besoin de parler, des difficultés de concentration, des comportements inadaptés (séduction, dépenses inconsidérées par exemple). Il peut alterner avec des épisodes dépressifs dans le cadre d'un trouble bipolaire, ou être la conséquence d'un traitement antidépresseur.

#### hypotension orthostatique

Baisse de la tension artérielle survenant lors du passage de la position allongée à la position debout. Due le plus souvent à des médicaments, l'hypotension orthostatique se traduit par des étourdissements avec risque de chute, notamment chez les personnes âgées. On peut prévenir ces troubles en évitant les changements de position brutaux : rester assis quelques instants au bord du lit avant de se mettre debout, se lever lentement d'un siège en gardant un appui avant de se déplacer.

Le port de bas de contention, qui empêche le sang de refluer vers les jambes en position debout, est également utilisé pour traiter l'hypotension orthostatique.

#### neuroleptique

Famille de médicaments utilisés dans le traitement de certains troubles nerveux ou de symptômes divers : troubles digestifs, troubles de la ménopause, etc.

#### opiacé

Famille chimique qui englobe l'opium et ses dérivés. Outre les drogues telles que l'opium ou l'héroïne, la famille des opiacés comporte la morphine (antalgique puissant), la codéine (antitussif et antalgique) et de nombreuses autres substances.

#### orodispersible

Qualifie un comprimé qui se désagrège dans la bouche au contact de la salive. Il peut également être dispersé dans un verre d'eau avant ingestion.

### phénylcétonurie

Maladie héréditaire qui se caractérise par l'absence d'une enzyme et qui conduit à l'accumulation dans le sang d'un produit toxique. Son dépistage est systématique à la naissance. Le traitement repose sur un régime alimentaire spécifique pendant la petite enfance.

### psychose

Maladie mentale que le malade n'est pas capable de reconnaître en tant que telle. Le psychotique n'est pas conscient de sa maladie, contrairement à la personne atteinte de névrose, qui a la capacité de se rendre compte de l'existence d'un trouble.

### schizophrénie

Maladie psychique se manifestant par des épisodes d'hallucinations, de délire, de troubles de la pensée et du langage, voire d'agitation psychomotrice. Elle entraîne un repli sur soi et des difficultés relationnelles d'intensité variable, qui nécessitent le plus souvent un traitement neuroleptique.

### sédatif

- Qui apaise, qui calme.
- Médicament appartenant à différentes familles : anxiolytiques, hypnotiques, antalgiques, antitussifs, antiépileptiques, neuroleptiques, etc. mais aussi antidépresseurs, antihistaminiques H1, antihypertenseurs. Un sédatif peut être responsable de somnolence et augmenter les effets de l'alcool.

### syndrome malin des neuroleptiques

Affection rarissime qui se traduit, chez un malade sous traitement neuroleptique, par les symptômes suivants : pâleur, sueurs, fièvre élevée, troubles de conscience, salivation excessive, etc. Ces symptômes doivent conduire à arrêter toute prise de neuroleptiques et à contacter un service d'urgence (15 ou 112). Contrairement à une banale grippe, il n'existe pas de toux, et les troubles de la conscience sont importants.

### troubles bipolaires

Maladie psychique caractérisée par l'alternance et la répétition de phases de dépression et d'états maniaques.

Synonymes : maniaco-dépression, psychose maniaco-dépressive.