

## HOLIT FORT®

### Neuroleptique

#### Dans quel cas le médicament HOLIT FORT® est-il prescrit ?

C'est un neuroleptique qui appartient à la famille chimique des butyrophénonés.

Il est utilisé dans le traitement :

- de certains troubles psychiques (schizophrénie, certains types de psychoses, troubles graves du comportement chez l'enfant...),
- de certains mouvements anormaux,
- de certaines manifestations d'anxiété (à faible posologie),
- des vomissements dus aux chimiothérapies anticancéreuses.

#### Présentations du médicament HOLIT FORT®

HOLIT FORT® 2 mg/ml : solution buvable ; flacon de 15 ml

#### Composition du médicament HOLIT FORT®

	p ml
Halopéridol	2 mg

#### Contre-indications du médicament HOLIT FORT®

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- ivresse aiguë, état précomateux ;
- en association avec les médicaments dopaminergiques ou avec le sultopride.
- Il faut se référer à la notice de l'emballage pour tout effet notoire d'un des excipients du médicament.

#### 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.

Sauf cas exceptionnel, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas de maladie de Parkinson.

Les situations favorisant les torsades de pointes doivent être signalées au médecin.

Des précautions sont nécessaires en cas d'épilepsie, d'hyperthyroïdie, d'insuffisance rénale, d'insuffisance hépatique et la personne âgée.

Évitez les boissons alcoolisées : augmentation du risque de somnolence.



Ce médicament peut induire une somnolence, parfois intense chez certaines personnes. Cette somnolence peut être augmentée par la prise d'alcool ou d'autres médicaments sédatifs. La conduite et l'utilisation de machines dangereuses sont déconseillées, surtout dans les heures qui suivent la prise du médicament.

#### Interactions du médicament HOLIT FORT® avec d'autres substances

Ce médicament ne doit pas être associé :

- aux médicaments dopaminergiques (risque d'annulation de leurs effets) ; cette association peut néanmoins être nécessaire chez certaines personnes atteintes de la maladie de Parkinson ;
- au sultopride (uniquement disponible à l'hôpital) : risque de troubles du rythme cardiaque graves.

Il peut interagir avec les médicaments qui contiennent du lithium ou de la lévodopa et les médicaments susceptibles de provoquer des torsades de pointes.

Informez par ailleurs votre médecin si vous prenez un antihypertenseur, unsédatif ou un médicament contenant de la carbamazépine.

#### Fertilité, grossesse et allaitement

##### Grossesse :

Si une grossesse survient pendant le traitement, consultez votre médecin. Il appréciera le risque éventuel lié à l'utilisation de ce médicament dans votre cas.

Si le traitement est poursuivi jusqu'à l'accouchement, une surveillance médicale du nouveau-né est nécessaire.

##### Allaitement :

Ce médicament passe dans le lait maternel : l'allaitement est déconseillé.

#### Mode d'emploi et posologie du médicament HOLIT FORT®

La posologie est variable d'un sujet à l'autre. Elle ne dépend pas de la gravité des troubles mais de la réaction de chacun.

Seul le médecin peut la définir.

Mode d'administration : voie orale.

#### 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.

Une prise de poids peut être observée au cours du traitement. Une alimentation équilibrée, et si nécessaire les conseils d'un nutritionniste, peuvent prévenir et limiter ce phénomène.

#### Effets indésirables possibles du médicament HOLIT FORT®

Somnolence, surtout en début de traitement.

Indifférence, réaction anxieuse, variation de l'humeur.

Mouvements involontaires ou inadaptés, tics, pouvant survenir lors de la première prise (notamment en cas de surdosage) ou, plus tardivement, lors d'un traitement prolongé.

Raideur musculaire et difficulté à coordonner les mouvements.

Hypotension orthostatique.

Troubles digestifs.

Augmentation de la sécrétion de prolactine pouvant se traduire par : absence des règles, augmentation du volume des seins, écoulement de lait par le mamelon.

Prise de poids, augmentation du taux de sucré dans le sang.

Troubles sexuels.

Rarement : troubles de la vision, bouche sèche ou au contraire hypersalivation, sueur, rétention d'urine, œdèmes.

Exceptionnellement : réaction allergique, troubles du rythme cardiaque (torsades de pointes), syndrome malin des neuroleptiques (voir Attention).