

## Qu'est-ce que JYSELECA et dans quels cas est-il utilisé

JYSELECA contient la substance active filgotinib. Il appartient à un groupe de médicaments appelés inhibiteurs des Janus Kinases, qui contribuent à réduire l'inflammation.

JYSELECA est utilisé pour traiter les adultes atteints de polyarthrite rhumatoïde, une maladie inflammatoire des articulations. Il peut être utilisé si un traitement précédent n'a pas été suffisamment efficace ou n'a pas été toléré. JYSELECA peut être utilisé seul ou en association avec un autre médicament contre l'arthrite, le méthotrexate.

JYSELECA réduit l'inflammation dans votre corps. Il aide à réduire la douleur, la fatigue, la raideur et le gonflement des articulations, et il ralentit l'altération de l'os et du cartilage au niveau des articulations. Ces effets peuvent vous aider à effectuer vos activités quotidiennes habituelles et à améliorer votre qualité de vie.

## Quelles sont les informations à connaître avant de prendre JYSELECA

### Ne prenez jamais JYSELECA

- si vous êtes allergique au filgotinib ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament (mentionnés dans la rubrique "Contenu de l'emballage et autres informations").
- si vous avez une tuberculose (TB) active.
- si vous avez une infection grave active (voir la rubrique « Avertissements et précautions »).
- si vous êtes enceinte ou pensez être enceinte.

Si vous vous trouvez dans l'un de ces cas, ne prenez pas JYSELECA et prévenez immédiatement votre médecin.

### Avertissements et précautions

#### Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre JYSELECA :

- si vous avez une infection, ou si vous développez souvent des infections. Informez votre médecin si vous tombez malade (surtout si vous souffrez de fièvre ou de frissons, d'un essoufflement, d'une toux persistante ou de fatigue) pendant que vous prenez JYSELECA. JYSELECA peut réduire la capacité de votre corps à combattre les infections. Il peut aggraver une infection existante ou augmenter le risque de contracter une nouvelle infection. Si vous avez 75 ans ou plus, il existe un risque plus élevé de contracter une infection grave.
- si vous avez déjà eu la tuberculose (TB) ou avez été en contact avec une personne ayant la tuberculose. Il se peut que vous deviez subir un test de dépistage de la tuberculose avant que vous ne receviez et au cours du traitement par JYSELECA.
- si vous avez déjà eu un zona dans le passé, JYSELECA risque de la réactiver. Informez votre médecin si vous présentez une éruption cutanée douloureuse avec des cloques pendant le traitement par JYSELECA, car il peut s'agir de signes de zona.
- si vous avez déjà eu une hépatite B ou C.
- si vous avez un cancer. Votre médecin devra décider si JYSELECA peut vous être administré.
- si vous présentez un risque élevé de développer un cancer de la peau, votre médecin peut vous recommander des mesures préventives telles que des examens réguliers de la peau pendant que vous prenez JYSELECA. Informez votre médecin si vous développez une nouvelle marque ou tout changement d'apparence d'une zone de la peau. Certains patients traités par JYSELECA ont développé un cancer de la peau.
- si vous êtes un homme, il est possible que JYSELECA puisse diminuer votre fertilité (diminuer votre capacité à concevoir un enfant) ou provoquer une infertilité (l'incapacité à concevoir un enfant). Voir également la rubrique « Fertilité masculine ».
- si vous vous êtes fait récemment vacciner ou prévoyez de vous faire vacciner. Certains types de vaccins (vaccins vivants) ne sont pas recommandés pendant l'utilisation de JYSELECA. Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre JYSELECA. Ils voudront probablement s'assurer que vous êtes à jour dans vos vaccins.
- si vous avez des problèmes de cœur, une pression artérielle élevée ou un taux de cholestérol élevé.
- si vous avez eu des caillots sanguins dans les veines de vos jambes (thrombose veineuse profonde) ou de vos poumons (embolie pulmonaire) par le passé. Informez votre médecin en cas de jambe gonflée douloureuse, de douleur dans la poitrine ou d'essoufflement, car cela peut être le signe de la présence de caillots sanguins dans les veines.

#### Enfants et adolescents

Ne donnez pas ce médicament aux enfants et aux adolescents de moins de 18 ans car il n'a pas été étudié dans cette tranche d'âge.

#### Autres médicaments et JYSELECA

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament, en particulier si vous utilisez des médicaments qui affectent votre système immunitaire (tels que l'azathioprine, la ciclosporine et le tacrolimus).

Il est aussi très important que vous préveniez votre médecin ou pharmacien si vous prenez :

- des médicaments pour traiter l'insuffisance cardiaque, la maladie coronarienne ou l'hypertension (tels que digoxine, diltiazem, carvedilol ou valsartan)
- des médicaments pour traiter un cholestérol élevé (tels que fénofibrate ou statines, y compris atorvastatine, pravastatine ou simvastatine)

#### Grossesse, contraception, allaitement et fertilité masculine

- Grossesse**  
**JYSELECA ne doit pas être utilisé pendant la grossesse.** Si vous êtes enceinte, pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, ne prenez pas ce médicament. Demandez conseil à votre médecin.

- Contraception**  
**Veillez à éviter toute grossesse pendant que vous prenez JYSELECA.** Vous devez utiliser une contraception fiable pendant que vous prenez JYSELECA, et pendant au moins 1 semaine après avoir pris votre dernière dose de JYSELECA. Si vous débutez une grossesse pendant que vous prenez JYSELECA, arrêtez de prendre les comprimés et prévenez immédiatement votre médecin.

- Allaitement**  
**N'allaitiez pas pendant que vous prenez JYSELECA.** On ne sait pas si la substance active est excrétée dans le lait maternel.

- Fertilité masculine**  
 Si vous êtes un homme et prenez JYSELECA, il est possible que ce médicament puisse affecter votre production de spermatozoïdes et diminuer votre fertilité (diminuer votre capacité à concevoir un enfant) ou provoquer une infertilité (incapacité à concevoir un enfant). On ne sait pas si ces effets sont temporaires ou permanents. Si vous avez des questions ou des inquiétudes à ce sujet, parlez-en à votre médecin.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines

JYSELECA peut provoquer des sensations vertigineuses. Si vous ressentez des sensations vertigineuses lorsque vous prenez JYSELECA, ne conduisez pas et n'utilisez pas de machines.

#### JYSELECA contient du lactose

Chaque comprimé pelliculé de 100 mg de JYSELECA contient 76 mg de lactose, et chaque comprimé pelliculé de 200 mg de JYSELECA contient 152 mg de lactose. Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

## Comment prendre JYSELECA

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute.

### La dose recommandée est d'un comprimé de 200 mg une fois par jour.

- Si vous avez plus de 75 ans ou si vous avez des problèmes rénaux, votre médecin peut recommander une dose d'un comprimé de 100 mg une fois par jour. Informez votre médecin si vous avez de graves problèmes de foie, car JYSELECA n'est pas recommandé dans ce cas.
- Avalez votre comprimé avec un verre d'eau. Ne pas diviser ni écraser ni mâcher le comprimé avant de l'avaler car cela pourrait modifier la quantité de médicament absorbée dans votre corps. Vous pouvez prendre JYSELECA avec de la nourriture ou entre les repas. Ne pas avaler le déshydratant.
- Prenez JYSELECA à la même heure chaque jour. Cela vous aidera à vous souvenir de prendre les comprimés.
- Votre médecin peut interrompre le traitement temporairement ou définitivement si les analyses de sang révèlent un faible nombre de globules blancs ou rouges.

### Si vous avez pris plus de JYSELECA que vous n'auriez dû

Si vous avez pris plus de comprimés que vous n'auriez dû, prévenez immédiatement votre médecin.

### Si vous oubliez de prendre JYSELECA

- Si vous oubliez une dose, prenez-la dès que vous vous en souvenez.
- Si vous avez passé une journée entière (24 heures) sans prendre une dose, il suffit d'omettre la dose oubliée et de prendre une seule dose à votre heure habituelle.
- Ne prenez pas de dose double pour compenser le comprimé que vous avez oublié de prendre.

### Si vous arrêtez de prendre JYSELECA

Si vous arrêtez de prendre JYSELECA, prévenez immédiatement votre médecin.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

#### Effets indésirables graves

Consultez votre médecin ou demandez immédiatement une aide médicale si vous présentez des signes d'infection grave tels que :

- fièvre et symptômes d'infection des voies urinaires (mictions plus fréquentes que d'habitude, douleur ou gêne lors de la miction ou douleur au dos). Les infections des voies urinaires sont fréquentes (peuvent toucher jusqu'à 1 personne sur 10), et certaines de ces infections peuvent être graves.
- infection pulmonaire (pneumonie) : les symptômes peuvent inclure une toux persistante, de la fièvre, un essoufflement et de la fatigue. Cet effet est peu fréquent (peut toucher jusqu'à 1 personne sur 100).
- zona : les symptômes peuvent inclure une éruption cutanée douloureuse avec des cloques. Cet effet est peu fréquent (peut toucher jusqu'à 1 personne sur 100).

#### Autres effets indésirables

Prévenez votre médecin si vous ressentez l'un quelconque des effets indésirables suivants :

- Fréquent**  
 (peuvent toucher jusqu'à 1 personne sur 10)
  - infections de la gorge et du nez
  - sensations vertigineuses
  - envie de vomir (nausées).
- Peu fréquent**  
 (peuvent toucher jusqu'à 1 personne sur 100)  
*Les analyses de sang peuvent révéler :*
  - un faible nombre de globules blancs (neutrophiles)
  - l'augmentation d'une enzyme musculaire appelée créatinine phosphokinase
  - une augmentation du taux de graisse dans le sang (cholestérol).

#### Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration :

**Luxembourg**  
 Centre Régional de Pharmacovigilance de Nancy  
 Bâtiment de Biologie Moléculaire et de Biopathologie (BBB)  
 CHRU de Nancy - Hôpitaux de Brabois  
 Rue du Morvan  
 54 511 VANDOEUVRE LES NANCY CEDEX  
 Tél. : (+33) 3 83 65 60 85 / 87  
 Fax : (+33) 3 83 65 61 33  
 E-mail : crpv@chru-nancy.fr  
 ou  
 Direction de la Santé  
 Division de la Pharmacie et des Médicaments  
 Allée Marconi - Villa Louvigny  
 L-2120 Luxembourg  
 Tél. : (+352) 2478 5592  
 Fax : (+352) 2479 5615  
 E-mail : pharmacovigilance@ms.etat.lu

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## Comment conserver JYSELECA

- Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.
- N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage et le flacon après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.
- À conserver dans l'emballage d'origine à l'abri de l'humidité. Conserver le flacon soigneusement fermé. N'utilisez pas ce médicament si vous remarquez que le joint d'étanchéité du flacon est brisé ou manquant.
- Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

## Contenu de l'emballage et autres informations

### Ce que contient JYSELECA

- La substance active est le filgotinib. Chaque comprimé pelliculé contient 100 mg ou 200 mg de filgotinib (sous forme de maléate de filgotinib).
- Les autres composants sont :

*Noyau du comprimé :* cellulose microcristalline, lactose monohydraté, amidon pré-gélatinisé, dioxyde de silicium colloïdal, acide fumarique, stéarate de magnésium

*Pelliculage :* alcool polyvinylique, dioxyde de titane (E171), macrogol, talc, oxyde de fer jaune (E172), oxyde de fer rouge (E172)

### Comment se présente JYSELECA et contenu de l'emballage extérieur

Les comprimés pelliculés de 100 mg de JYSELECA sont de couleur beige, de 12 mm x 7 mm, en forme de gélule et portent l'inscription « GSI » sur une face et « 100 » sur l'autre face.

Les comprimés pelliculés de 200 mg de JYSELECA sont de couleur beige, de 17 mm x 8 mm, en forme de gélule et portent l'inscription « GSI » sur une face et « 200 » sur l'autre face.

JYSELECA 100 mg et 200 mg sont disponibles en flacons de 30 comprimés et en boîtes de 3 flacons, qui contiennent chacun 30 comprimés. Chaque flacon contient un déshydratant de gel de silice qui doit être conservé dans le flacon pour mieux protéger les comprimés. Le déshydratant de gel de silice est contenu dans un sachet ou une compresse spécifique et ne doit pas être avalé.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

### Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

Gilead Sciences Ireland UC  
 Carrigtohill  
 County Cork, T45 DP77  
 Irlande

### Fabricant

Gilead Sciences Ireland UC  
 IDA Business & Technology Park  
 Carrigtohill  
 County Cork  
 Irlande

Pour toute information complémentaire concernant ce médicament, veuillez prendre contact avec le représentant local du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché :

**Luxembourg**  
 Galapagos  
 Galapagos Belgium B.V.  
 Tél. : 00800 7878 1345

### La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est 09/2020

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site internet de l'Agence européenne des médicaments <http://www.ema.europa.eu>.

## Carte d'alerte patient

Voici quelques ressources utiles que vous pouvez télécharger et imprimer



Carte d'alerte patient



Information du patient