

1. QU'EST CE QUE IRYS® ?

Forme pharmaceutique

IRYS ®1mg /IRYS ® 2mg /IRYS ® 3mg /IRYS ® 4mg/IRYS 6mg :
Se présentent sous forme de comprimés pelliculés, sécables.

Classe pharmaco-thérapeutique

Antidiabétique oral (sulfamide).
(A : appareil digestif et métabolisme).

Composition

Chaque comprimé contient :

Glimépiride.....1 mg/comprimé ou..... 2 mg/comprimé ou
.....3 mg/comprimé ou.....4 mg/comprimé ou.....6mg/comprimé
Excipients: Lactose monohydraté, Cellulose microcristalline,
Carboxyméthyl amidon sodique, Stéarate de magnésium et
Opadray.

2. DANS QUELS CAS UTILISER IRYS® ?

(Indications thérapeutiques)

IRYS est un sulfamide antidiabétique, préconisé dans le traitement du diabète sucré ne nécessitant pas d'insuline, lorsque le régime alimentaire, l'exercice physique et la réduction pondérale ne sont pas suffisants pour rétablir à eux seuls l'équilibre glycémique. Cependant, chez les patients insuffisamment équilibrés par la dose maximale de ce médicament, un traitement par l'insuline peut être associé sous stricte surveillance médicale.

Chez les patients insuffisamment équilibrés par des doses maximales de méformine bien tolérées, un traitement associant IRYS à la méformine peut être instauré sous stricte surveillance.

3. QUELLES SONT LES INFORMATIONS NÉCESSAIRES AVANT DE PRENDRE IRYS ?

Contre indications

Diabète nécessitant un traitement par l'insuline, en particulier diabète décompensé.

- Insuffisance rénale ou atteinte hépatique grave (défaillance grave du foie ou des reins).

- Allergie connue au Glimépiride ou à l'un des excipients, aux sulfamides et autres sulfonurylées.

- Grossesse, allaitement.

Mises en garde spéciales

Hypoglycémies (baisse du taux de sucre dans le sang) : en cas de sueurs, fringale, tremblements, accès de pâleur, troubles visuels, sensation de malaise, anomalies de comportement, absorber immédiatement du sucre ou un aliment sucré et prendre l'avis de votre médecin.

Le traitement par un sulfamide antidiabétique impose:

- Une régularité de l'alimentation.

- Une parfaite régularité de la prise du traitement.

L'association du glimépiride à des doses maximales de méformine se fera de la manière suivante : tout en maintenant la posologie de la méformine, le glimépiride sera commencé à faibles doses puis augmenté progressivement jusqu'à des doses maximales, en fonction de l'équilibre métabolique recherché.

Eviter l'alcool et les boissons alcoolisées.

Précautions d'emploi

* Suivre avec le plus de précision possible le régime prescrit par votre médecin.

* Effectuer régulièrement des contrôles biologiques comme prescrits ou conseillés par votre médecin.

Grossesse et allaitement

Le traitement du diabète pendant la grossesse repose sur l'insuline.

Prévenez votre médecin en cas de désir de grossesse.

Si vous êtes enceinte, avertissez votre médecin afin qu'il vous prescrive un traitement plus adapté.

IRYS est contre-indiqué pendant l'allaitement.

Conducteurs et utilisateurs de machines

Votre vision, votre vigilance et votre capacité de réaction lorsque vous conduisez ou utilisez des machines peuvent être diminuées, lorsque le traitement du diabète n'est pas équilibré ou en cas d'hypoglycémie.

Interactions médicamenteuses

Parce qu'elles peuvent modifier de façon importante votre glycémie, certaines associations médicamenteuses doivent être évitées.

Il ne faut pas prendre de votre propre initiative des médicaments.

Veillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment d'autres médicaments, même s'il s'agit de médicaments obtenus sans ordonnance.

4. COMMENT UTILISER IRYS ?

Mode et voie d'administration

Les comprimés seront avalés entiers avec un demi verre d'eau, immédiatement avant le petit déjeuner ou le premier repas principal.

La prise d'IRYS doit être toujours suivie d'un repas.

Posologie

La posologie moyenne est de 1 à 6 mg/jour, néanmoins votre médecin peut l'adapter à votre état. Pour une bonne utilisation de ce médicament, il est indispensable de faire régulièrement des analyses de sang qui permettront à votre médecin de suivre les variations du glucose dans l'organisme et d'adapter ainsi votre traitement à leurs résultats. En cas d'oubli d'une (ou plusieurs) prises, ne jamais prendre une dose plus élevée la fois suivante.

Durée de traitement: suivre la prescription médicale.

Surdosage:

La prise d'une dose excessive se traduit par une hypoglycémie qui doit être traitée immédiatement par l'administration de sucre (4 à 6 morceaux). Si le patient est inconscient, avvertir immédiatement un médecin et prévenir les secours d'urgence. Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

5. QUELS SONT LES EFFETS NON SOUHAITES OU GENANTS ?

- Manifestations hypoglycémiques (sueurs, pâleur, fringale, malaise).

- Troubles transitoires de la vision.

- Troubles digestifs (nausées, vomissements, lourdeurs

d'estomac, diarrhée, douleurs abdominales).

- Diminution de certaines cellules du sang: des globules blancs avec risque d'infection, des globules rouges pouvant donner pâleur et fatigue, des plaquettes avec risque de saignements. En cas de fièvre ou d'angine, de pâleur, de fatigue, de bleus ou de saignements, avertir votre médecin.

- Eruptions cutanées (démangeaisons, rougeurs) d'origine allergique ou provoquées par le soleil.

- Diminution du sodium dans le sang.

- Anomalies biologiques du foie.

- Infections du nez ou de la gorge.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

6. COMMENT CONSERVER IRYS ?

A conserver à une température inférieure à 25°C, à l'abri de l'humidité.

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation indiquée sur le conditionnement extérieur.

7. QUELLES SONT LES CONDITIONS DE DÉLIVRANCES ?

liste I sous ordonnance médicale

8. PRÉSENTATION ET N° DE

Spécialité	Présentation	N° D.E.
IRYS 1 mg	Boîte de 30 comprimés	10 / 14 A187 / 317
IRYS 2 mg	Boîte de 30 comprimés	10 / 14 A188 / 317
IRYS 3 mg	Boîte de 30 comprimés	10 / 14 A189 / 317
IRYS 4 mg	Boîte de 30 comprimés	10 / 14 A190/ 317
IRYS 6 mg	Boîte de 30 comprimés	12 / 14 A324/ 317

CECI EST UN MEDICAMENT

- Un médicament est un produit mais pas comme les autres.
- Un médicament est un produit qui agit sur votre santé et sa consommation non-conforme aux prescriptions vous expose à un danger.
- Respectez rigoureusement l'ordonnance de votre médecin et le mode d'emploi qu'il vous a prescrit, suivez les conseils de votre pharmacien.
- Votre médecin et votre pharmacien connaissent le médicament, ses indications et ses contre-indications.
- N'arrêtez pas de votre propre initiative le traitement durant la période prescrite.
- N'en reprenez pas, n'augmentez pas les doses sans consulter votre médecin.

Gardez les médicaments hors de la portée des enfants

Fabricant et Titulaire de la D.E

Les laboratoires INPHA-Médias

Siège sociale : 08,Rue Prosper Dubourg,Annaba-Algérie

Usine : Sidi Kaci, Route nationale 44,Ben M'Hidi El Tarf-Algérie.