

# Spécialité à base de Sitagliptine 50 mg – [sitagliptine]

PUBLIÉ LE 11/06/2025 - MIS À JOUR LE 04/12/2025

REMISE À DISPOSITION 01/12/2025

## DCI

Sitagliptine

## Indications

Chez les patients diabétiques adultes de type 2, la Sitagliptine est indiquée pour améliorer le contrôle de la glycémie :

### En monothérapie

- Chez les patients insuffisamment contrôlés par le régime alimentaire et l'exercice physique seuls et pour lesquels la metformine est contre-indiquée ou n'est pas tolérée ;
- En bithérapie orale, en association à
  - la metformine, lorsque celle-ci, utilisée en monothérapie avec régime alimentaire et exercice physique, ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie.
  - un sulfamide hypoglycémiant, lorsque celui-ci, utilisé en monothérapie, à la dose maximale tolérée, avec régime alimentaire et exercice physique, ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie et lorsque la metformine est contre-indiquée ou n'est pas tolérée.
  - un agoniste des récepteurs activateurs de la prolifération des peroxyosomes gamma (PPAR $\gamma$ ) (thiazolidinedione), lorsque celui-ci est approprié et que son utilisation en monothérapie avec régime alimentaire et exercice physique, ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie.

### En trithérapie orale, en association à :

- Un sulfamide hypoglycémiant et à la metformine, lorsqu'une bithérapie avec ces deux médicaments avec régime alimentaire et exercice physique ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie.
- Un agoniste des récepteurs PPAR $\gamma$  et à la metformine, lorsque l'agoniste des récepteurs PPAR $\gamma$  est approprié et qu'une bithérapie avec ces deux médicaments avec régime alimentaire et exercice physique ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie.

La Sitagliptine est également indiquée en addition à l'insuline (avec ou sans metformine) lorsqu'une dose stable d'insuline avec régime alimentaire et exercice physique ne permet pas d'obtenir un contrôle adéquat de la glycémie.

## Laboratoire exploitant

Almus, Arrow, Biogaran, Cristers, EG Labo, KRKA, MSD, Sandoz, Teva, Viatris, Zentiva, Zydus

## Observations particulières

- Remise à disposition depuis début décembre 2025