



## ABASAGLAR® ; Insuline d'action lente.

**Indications** : Ce médicament est un biosimilaire de LANTUS. C'est une insuline proche de l'insuline humaine, obtenue par biotechnologie. Son action est identique à celle de l'insuline naturelle, mais sur de plus longue durée. Elle est absorbée plus lentement et plus régulièrement, ce qui permet de ne faire qu'une seule injection par jour.

### LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	Insuline glargine®.
Excipient notoire	Acide chlorhydrique, Eppi, Glycérol, Métacrésol, Sodium hydroxyde, Zinc oxyde.
Contre-indications	Hypersensibilité à la substance active.
Fertilité	Inconnu.
Grossesse	Inconnu.
Allaitement	Inconnu.
Posologie	Adulte et enfant de plus de 2 ans : 1 injection/jour sans trop faire varier l'heure chaque jour. La cartouche d'insuline doit être sortie du réfrigérateur 1 à 2 heures avant insertion dans le stylo ; purger ensuite l'air éventuellement contenu dans la cartouche. Stylo prérempli prêt à l'emploi qui doit être jeté lorsque la cartouche est vide. L'aiguille doit être changée après chaque injection. Varier les sites d'injection pour éviter l'apparition de lipodystrophies (nodules et épaissement de la peau). Voie sous cutanée, stylo.

### EFFETS

Attendus	Stabiliser le diabète afin d'éviter des hypo/hyperglycémies.
Indésirables	<b>Fréquence indéterminée</b> : Hypoglycémie, légers troubles de la vision en début de traitement, nodules graisseux sous-cutanés. <b>Rare</b> : réaction allergique essentiellement cutanée.
Surdosage	Un surdosage en insuline peut provoquer une hypoglycémie sévère, pouvant se prolonger et menacer le pronostic vital.
Conduite 🚗	Ne pas conduire si symptômes de surdosage.

### INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Certains médicaments peuvent déséquilibrer la glycémie. Informer son médecin ou son pharmacien si prise de corticoïdes, un progestatif à forte dose, un bêtabloquant, un inhibiteur de l'enzyme de conversion ou un médicament contenant du danazol, de la chlorpromazine, du salbutamol, de la terbutaline, du lanréotide, de l'octréotide ou de l'aspirine à forte dose.
Autres produits	X.

