# Tensions d'approvisionnement pour les insulines Fiasp PumpCart ® et Novo-Rapid PumpCart ®

### Actualisation au 3 septembre 2025 :

Ypsomed a annoncé que suite à une forte augmentation des capacités de production des réservoirs compatibles avec les pompes à insuline mylife YPsoPump sur les mois d'été, les initiations avec la pompe mylife YpsoPump, qui avaient dû être suspendues au début de l'été, sont de nouveau possibles pour tout patient le nécessitant, en l'équipant avec des réservoirs mylife YpsoPump uniquement.

Concernant la situation autour des cartouches pré-remplies, les mesures présentées précédemment sont toujours d'actualités. ( <u>Actualité - Tensions d'approvisionnement sur les cartouches d'insuline Novo Nordisk utilisées avec les pompes YpsoPump : conduites à tenir - ANSM</u> )

Pour rappel, voici les caractéristiques des réservoirs mylife YpsoPump :

- Possibilité de préparer les réservoirs en amont ;
- Conservation jusqu'à 30 jours au réfrigérateur ;
- Choix des insulines : compatible avec les insulines analogues rapides et ultra-rapides 100 U/ml disponibles .
- Réservoirs en verre prévenant la formation des bulles d'air.

Nous vous rappelons de consulter votre professionnel de santé pour toute question relative à votre situation médicale.

#### Actualisation au 30 juillet 2025 :

Début juillet, La Fédération informait d'une tension d'approvisionnement concernant les cartouches d'insuline pré-remplies :

- Fiasp ® PumpCart ® 100 unités/mL;
- NovoRapid ® PumpCart ® 100 unités/mL

Ces cartouches sont utilisées pour les pompes à insuline mylife YpsoPump et Accu-check Insight. Ce 15 juillet 2025, Ypsomed apporte des précisions pour les utilisateurs de la pompe mylife YpsoPump.

Les patients peuvent se tourner vers les réservoirs mylife YpsoPump à remplir manuellement, compatibles avec une insuline rapide de 100 unités.

## Quelle est la marche à suivre ?

En cas de rupture de cartouches pré-remplies dans votre pharmacie :

- Consultez votre médecin prescripteur pour adapter l'ordonnance vers une insuline rapide ou ultra-rapide de 100 unités, qui vous permettra de remplir les réservoirs mylife YpsoPump vous-même ;
- Prévenez votre prestataire de santé à domicile pour l'obtention de réservoirs à remplir vous-même.

Si vous passez aux réservoir mylife YpsoPump:

- Vous pouvez préparer les réservoirs à l'avance et les conserver 30 jours au réfrigérateur ;
- Une vidéo de démonstration est accessible via le lien suivant : mylife YpsoPump Reservoir Video.

En attendant un retour à la normale, Ypsomed met en place des mesures pour accélérer la production des réservoirs et suspend temporairement l'initiation de nouveaux patients sur la pompe YpsoPump.

Pour suivre l'évolution de cette tension, vous pouvez consulter le site de l'Agence nationale de sécurité des médicaments et des produits de santé : Pour Fiasp ® PumpCart ® : <a href="https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments/fiasp-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae">https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments/fiasp-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae</a>

Ypsomed rappelle que son centre d'assistance est à la disposition des patients au numéro gratuit suivant: **0800 88 30 56**.

Pour en savoir plus, découvrez le courrier d'Ypsomed destiné aux patients, en pièce jointe ci-dessous.

### 3 juillet 2025:

L'Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des produits de santé (ANSM) nous informe d'une tension d'approvisionnement de deux insulines en cartouche utilisées dans certaines pompes à insuline.

Les pompes à insuline qui utilisent ces cartouches à insuline sont les pompes mylife YpsoPump et Accucheck Insight. Cette tension d'approvisionnement est en cours depuis le 20 juin 2025. La remise à disposition des produits est prévue pour la fin d'année 2025.

Selon le laboratoire producteur, Novo Nordisk, les capacités actuelles de production ne sont pas suffisantes pour satisfaire la demande concernant deux médicaments :

- Fiasp ® PumpCart ® 100 unités/mL solution injectable en cartouche ;
- NovoRapid ® PumpCart ® 100 unités/mL solution injectable en cartouche.

Cela risque de conduire à des tensions intermittentes jusqu'à la fin de l'année 2025. Le laboratoire précise que la situation n'est pas liée à un défaut qualité ou à un problème d'efficacité ou de sécurité : la difficulté résulte d'une demande trop conséquente par rapport à l'offre.

En cas d'indisponibilité du produit en pharmacie, nous vous conseillons de vous rapprocher rapidement de votre prescripteur pour trouver une solution alternative.

Pour les porteurs de la pompe à insuline mylife YpsoPump qui rencontreraient des difficultés à se procurer leurs cartouches à insuline préremplies en pharmacie, il est possible de vous rapprocher de votre prestataire de santé à domicile pour qu'il puisse vous remettre des réservoirs mylife YpsoPump à remplir par vousmême, à l'aide de flacons d'insulines rapides et ultra-rapides. Etant donné la forte demande sur ces réservoirs, un contingentement va mis en place, dans l'objectif de limiter la constitution de surstocks, afin que personne ne soit lésé. Nous vous encourageons à ne pas faire de réserves excessives, afin de permettre à chaque personne concernée d'avoir accès au matériel dont elle a besoin.

## Cas particulier des personnes qui devaient prochainement être équipées de la pompe à insuline mylife YpsoPump et/ou de l'algorithme CamAPS FX

Dans ce contexte de tensions d'approvisionnement, Ypsomed DiabetesCare a annoncé une restriction temporaire à l'initiation de nouveaux patients. Cette mesure vise à donner priorité aux besoins des utilisateurs actuels pour que les stocks disponibles soient utilisés pour les patients déjà équipés de cette pompe à insuline.

Pour les personnes qui devaient prochainement activer la solution en boucle semi-fermée et activer l'algorithme CamAPS FX, Ypsomed distingue deux cas de figure :

- Si le patient est déjà équipé avec une pompe à insuline mylife YpsoPump avant le 1er juillet, l'activation sera possible.
- S'il s'agit d'un patient non-équipé d'une pompe à insuline mylife YpsoPump, l'activation ne sera pas possible.

N'hésitez pas à vous rapprocher de votre centre initiateur de pompe pour vous obtenir toutes les informations utiles.

Ypsomed rappelle que son centre d'assistance est à la disposition des patients au numéro gratuit suivant: 0800 88 30 56.

Attention, quoi qu'il en soit, il est important de ne pas interrompre votre traitement. Pour tout conseil sur l'adaptation de votre traitement, parlez-en à votre professionnel de santé.

Pour suivre l'évolution de cette tension, vous pouvez consulter le site de l'Agence nationale de sécurité des médicaments et des produits de santé.

Pour NovoRapid ® PumpCart ® : <a href="https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments/novorapid-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae">https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-des-sante/medicaments/novorapid-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae</a>

Pour Fiasp ® PumpCart ®: <a href="https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments/fiasp-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae">https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments/fiasp-pumpcart-100-unites-ml-solution-injectable-en-cartouche-insuline-asparte-levure-saccharomyces-cerevisiae</a>

Nous vous assurons de notre pleine mobilisation et de notre soutien pour vous fournir les informations les plus récentes et fiables sur cette situation.

Crédit photo : ©peopleimages