

### Contenu

### DICTIONNAIRE

Fiches médicaments (RCP), VidalRecos (aide à la décision thérapeutique), VidalTox'in (base de connaissance sur les intoxications aiguës)

Texte intégral

### Accès

<http://www.univ-reims.fr/bu> → rubrique « Bibliothèque numérique »

### Page d'accueil

**Recherche simple** : d'un médicament, d'une substance active, d'une pathologie, etc.

Médicament, parapharmacie, Indication, VIDAL Reco, etc...

Médicaments	Dispositifs médicaux, parapharmacie	Interactions, équivalences	Recommandations, protocoles...
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Par Nom Commercial</li> <li>&gt; Par Classe Pharmacothérapeutique</li> <li>&gt; Par Classe ATC</li> <li>&gt; Par Classe Ephmra</li> <li>&gt; Par Substance Active</li> <li>&gt; Par Forme et Couleur(s)</li> <li>&gt; Par Laboratoire</li> <li>&gt; Remboursable à 100%</li> <li>&gt; Hors GHS</li> <li>&gt; Rétrocession</li> <li>&gt; Réserve Hospitalière</li> <li>&gt; Infos pratiques</li> <li>&gt; Actualités</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Par Classe LPPR</li> <li>&gt; Par Classe SEMP</li> <li>&gt; Infos pratiques</li> <li>&gt; Actualités</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Détection d'Interactions</li> <li>&gt; Recherche de Médicaments étrangers</li> <li>&gt; Infos pratiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Vidal Recos</li> <li>&gt; Fiche Substances</li> <li>&gt; Produits toxiques</li> <li>&gt; Infos pratiques</li> </ul>

Accès :  
aux recommandations thérapeutiques

aux fiches substances

à la base de toxicologie

Accès aux fiches médicaments par critères

Accès aux dispositifs médicaux par classification

### Liste résultats

**FILTRE**

**Types de produits**

- Diététique (2)
- Fiches substances (2)
- Médicaments (154)
- Produits de parapharmacie (119)
- Recos (6)
- Vétérinaire (4)

**Substances actives**

- acide acétique (3)
- acide chlorhydrique (2)
- acide lactique (2)

**Indications-Pathologies**

**Classes thérapeutiques**

**Classes ATC**

**Classes parapharmacie**

**Laboratoires**

**Remboursements**

**Remboursements parapharmacie**

**Commercialisation**

Diabète de type 1

---

Diabète de type 2 : prise en charge initiale

---

fludésoxyglucose 18F

---

glucose

---

ACCUSOL 35 POTASSIUM 2 mmol/l sol p hémofiltr

calcium chlorure dihydrate, bicarbonate de sodium...  
(Non listé)

**MONOGRAPHIE** - Posologie - Contre Indications - Effets Indésirables

Classement des résultats par types de produits (par couleurs)

Accès aux éventuelles interactions détectées suite à l'ajout de médicaments à une prescription virtuelle

Informations utiles de la spécialité

Accès à la monographie Vidal



## Fiche produit médicament

Fiche de synthèse du médicament

Accès aux éventuelles interactions détectées suite à l'ajout de médicaments à une prescription virtuelle

Recommandations thérapeutiques

PDF + Ajouter aux interactions Forum médicament

**SYNTHÈSE**

Synthèse

**MONOGRAPHIE**

- Formes et présentations
- Composition
- Indications
- Posologie et mode d'administration
- Contre-indications
- Mises en garde et précautions d'emploi
- Interactions
- Fertilité / grossesse / allaitement
- Conduite et utilisation de machines
- Effets indésirables
- Surdosage
- Pharmacodynamie
- Pharmacocinétique

**Présentations**

Libellé Présentation	Codes CIP	Liste	Base remb.	Taux remb.	Labo exploitant
ALIMTA 100 mg Pdr sol dil perf 1FI	3830802 3400938308020	1			Lilly France

Modalités de conservation :  
Avant ouverture: 36 mois.

- UCD UCD
- C Classifications
- IAM Interactions médicamenteuses
- IPC Interactions physico-chimiques
- S Surveillances
- SMR SMR/ASMR
- ALD Affections longue durée
- P&D Prescription et délivrance

**VIDAL Recos 1**

Cancer du poumon

**Médicaments du même groupe générique**

PEMETREXED DISODIQUE équivalent à PEOMETREXED 100 mg, voie intraveineuse, poudre pour solution à diluer pour perfusion

ALIMTA 100 mg pdre p sol diluer p perf [R4](#)

PEMETREXED FRESENIUS KABI 100 mg pdre p sol diluer p perf [64](#)

**Médicament(s) proche(s)**

PEMETREXED FRESENIUS KABI 100 mg pdre p sol diluer p perf [64](#)

Voir tous les médicaments

**Documents de référence 5**

Guide Affection de Longue Durée [↗](#)

Accès à la monographie Vidal

Informations complémentaires : base Tox'in, base Stabiillis (stabilité des médicaments), alertes ANSM

## Syntaxe Recherche par mots

- Recherche d'un mot « commençant par » : exemple « glucos » ramènera glucose, glucosamine, glucosucrase
- Pour les [Indications](#) et les [Recos](#), prise en compte des synonymes