








**didanosine (ddI) inhibiteur nucléosidique de la transcriptase inverse (INTI)**

<b>Médicament (taille réelle)</b>	    
<b>Formes galéniques</b>	- Gélule gastro-résistante à 125 mg, 200 mg, 250 mg ou 400 mg — Boîtes de 30, sous plaquettes thermoformées (PVC/PE/ALU). - Comprimés pour suspension buvable à 25 mg, 50 mg, 100 mg, et 150 mg : flacons (PE) de 60. - Poudre pour solution buvable à reconstituer (20 mg/ml) <b>non aromatisée</b> — flacons (verre) à 2 g et 4 g.
<b>Conservation</b>	- Gélules et Comprimés : à 15-25°C dans le flacon d'origine. - Solution buvable reconstituée : au maximum 1 heure à 15-25°C ou 30 jours à 2-8°C dans un récipient étanche.

**En cas d'oubli, prendre dès que possible la dose oubliée, puis poursuivre le traitement comme auparavant. Ne pas prendre de dose double pour compenser la dose oubliée.**

Posologie usuelle	lever	petit déjeuner	matinée	midi	après-midi	dîner	coucher	Administration
<b>Adultes et adolescents</b> > 60 kg : 400 mg x 1/j < 60 kg : 250 mg x 1/j posologie selon CL.creat chez l'insuffisant rénal							 ou 	- Administration à <b>jeun</b> 2 heures avant ou 2 heures après le repas. A intervalle d'une prise de médicament pouvant interférer avec son absorption. - Gélules : prise simultanée possible avec CRIXIVAN®. Ne pas ouvrir la gélule avant absorption. Tenir compte de l'apport en ions sodium et magnésium (11,5 et 8,6 mEq/gélule) en cas d'insuffisance rénale.
<b>Enfants</b> 240 mg/m <sup>2</sup> x 1/j Gélules contre-indiquées chez les enfants de moins de 6 ans (fausse route)							prise	

- **Comprimés** : ils ne sont presque plus utilisés. Prendre au moins 2 comprimés ensemble, croqués ou dissous dans plus de 30 ml d'eau ou jus de pomme, en évitant les boissons acides (jus d'orange, pamplemousse, colas...). Éviter la prise simultanée avec CRIXIVAN®, AGENERASE® ou NORVIR® (intervalle de 2 h)

- **Solution buvable**: elle doit être préparée selon des conditions particulières et nécessite l'ajout d'un antiacide (voir notice du produit). Bien agiter le flacon avant chaque prise.

<b>Contre-indications</b>	- Hypersensibilité connue à la didanosine ou à l'un des excipients de la spécialité - Les gélules sont contre-indiquées chez les enfants de moins de 6 ans en raison du risque de fausse route
<b>Interactions médicamenteuses cliniquement significatives (selon le GTIAM)</b>	* <b>association déconseillée</b> : ganciclovir * <b>précaution d'emploi</b> : chlortétracycline, ciprofloxacine, dapsone, déméclocycline, doxycycline, énoxacine, itraconazole, kétoconazole, loméfloxacin, lymecycline, métacycline, minocycline, norfloxacine, ofloxacine, oxytétracycline, péfloxacine, pentamidine, pyriméthamine, rolitétracycline, sparfloxacine, témafloxacin, tétracycline, thalidomide, tosufloxacine, zalcitabine
<b>Principaux effets indésirables</b>	- Effets communs INTI : nausées, vomissements, <b>toxicité mitochondriale</b> (acidose lactique et hépatomégalie avec stéatose hépatique, rare mais potentiellement mortel) - Neuropathie périphérique - Pancréatite
<b>En pratique</b>	<p><b>Videx doit toujours être pris à jeun</b> : le repas peut diminuer son absorption, et donc son efficacité. Vous devez contacter votre médecin si les événements suivants surviennent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>engourdissement permanent, fourmillements ou douleurs dans les pieds et/ou dans les mains (cela peut indiquer le début d'une neuropathie périphérique, un effet indésirable au niveau des nerfs)</li> <li>douleur abdominale, nausées ou vomissements (ce qui peut indiquer qu'une pancréatite ou un dysfonctionnement hépatique)</li> </ul> <p><b>Éviter les boissons acides (jus de fruit car dégradation rapide du produit) ou gazeuses.</b></p>