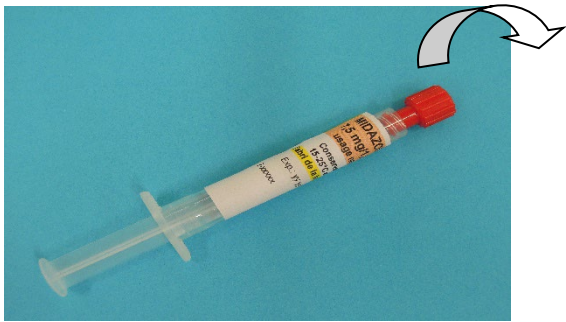
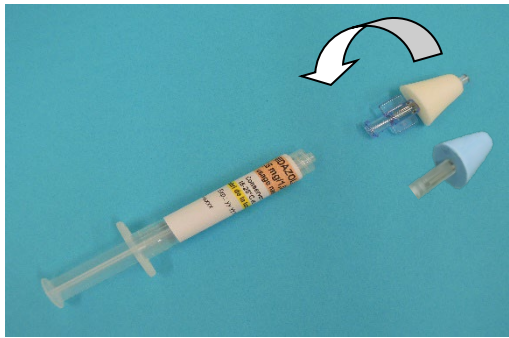



La monodose de midazolam se présente dans un carton sous la forme d'une seringue fermée par un bouchon rouge et munie d'un embout nasal de couleur blanche ou bleue.

### Mode d'emploi de la monodose de midazolam nasal

<p><b>Juste avant l'emploi</b>, dévisser le bouchon rouge en tenant la seringue.</p>	
<p>Visser l'embout nasal sur la seringue.</p>	
<p>Appliquer l'embout nasal au niveau de la narine, puis presser le piston de la seringue.</p>	

### **Remarque**

L'efficacité du midazolam par voie buccale a aussi été démontrée dans le traitement d'urgence des crises d'épilepsie chez les enfants<sup>1</sup>.

Si le midazolam est administré **par la bouche, NE PAS UTILISER LE DISPOSITIF NASAL**, en raison du risque de le mordre ou de l'avaler ! Si la voie buccale est choisie, il suffit de **dévisser le bouchon rouge** et d'utiliser directement la seringue.

### **Conservation**

La seringue et le dispositif doivent être conservés **dans le carton d'origine jusqu'à utilisation**, à température ambiante (15 - 25°C) et à l'abri de la lumière, jusqu'à la date de péremption indiquée sur l'étiquette.

Le bouchon une fois dévissé, la seringue doit être utilisée dans les 24h ou éliminée.

### **Elimination**

Les déchets sont à éliminer dans une poubelle ménagère. Les seringues de midazolam périmées ou non utilisées doivent impérativement être retournées à la PIC via le bac de commande de médicaments. Si besoin consulter sur [pharmpic.ch](http://pharmpic.ch) le document PIC-DGS33 *Gestion des déchets médicamenteux et inflammables dans les unités de soins*.

---

<sup>1</sup> J. McIntyre et al., Safety and efficacy of buccal midazolam versus rectal diazepam for emergency treatment of seizures in children : a randomised controlled trial, Lancet, 2005, 366(16) : 205-10 (+ comment in Lancet, 2005, 366(16) :182-3)  
Source image: information du fabricant