

# **Somazina 1000 mg solution buvable**

## **Citicoline**

### **Composition**

**Chaque sachet contient:** Citicoline (D.C.I.). 1000 mg; Excipients, q.s

### **Propriétés**

La Citicoline stimule la biosynthèse des phospholipides structuraux de la membrane neuronale. Grâce à cette action la citicoline améliore la fonction des mécanismes de membrane, tels que le fonctionnement des pompes à échange ionique et des récepteurs qui y sont insérés, dont la modulation est indispensable dans la neurotransmission.

Grâce à son action stabilisatrice des membranes, la citicoline possède des propriétés anti-oedématueuses cérébrales.

Des essais cliniques ont démontré que la Citicoline améliore les symptômes associés à des états de dysfonctionnement cérébral secondaires à divers processus, comme le traumatisme crano-encéphalique et l'accident vasculaire cérébral aigu. La Citicoline améliore le niveau d'attention et de conscience, et agit favorablement sur l'amnésie et les troubles cognitifs, sensitifs et moteurs associés à ces pathologies.

### **Indications**

- Accident vasculaire cérébral en phase aiguë et leurs séquelles neurologiques.
- Traumatismes crâniens récents et leurs séquelles.

- Troubles cognitifs et du comportement secondaires à des pathologies vasculaires cérébrales et dégénératives chroniques.

### **Dosage et mode d'administration**

#### **Adultes:**

La dose normale est de 1 ou 2 sachets par jour, selon la gravité du cadre à traiter.

Il peut être prise directement ou dissoute dans un demi-verre d'eau (120 ml) pendant ou en dehors des repas.

#### **Personnes âgées:**

Somazina ne requiert d'aucun ajustement de la dose spécifique pour ce groupe d'âge.

#### **Enfants:**

Somazina n'a pas été convenablement étudié chez les enfants et doit donc être administré seulement si votre médecin le juge nécessaire.

### **Contre-indications**

La citicoline ne doit pas être administrée chez les patients souffrant d'hypertonie du système parasympathique. En cas d'allergie connue à la substance.

### **Effets secondaires**

Les effets indésirables de ce médicament sont très rares (moins de 1 patient sur 10.000). Il peut apparaître des maux de tête, vertiges, nausées, diarrhée occasionnelle, rougeur du visage, gonflement des extrémités et changements de la pression artérielle. Si vous présentez quelques-uns de ces symptômes ou d'autres, informez à votre médecin.

### **Incompatibilités et interactions**

Ne doit pas être administrée simultanément avec des médicaments contenant du méclophénoxate.

Somazina renforce les effets du L-Dopa.

### **Mises en garde spéciales et précautions d'emploi**

Somazina peut provoquer des réactions allergiques car il contient rouge ponceau 4R. Il peut déclencher l'asthme, notamment chez les patients allergiques à l'acide acétylsalicylique.

Somazina contient sorbitol comme excipient, par conséquent, ce médicament est contre-indiqué chez les patients présentant une intolérance au fructose.

Somazina contient parahydroxybenzoates d'éthyle et de propyle, par conséquent, il peut provoquer des réactions allergiques (éventuellement retardées).

### **Grossesse et allaitement**

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament. Somazina, comme la majorité des médicaments, ne doit pas être administrée si vous êtes enceinte, si vous pourlez l'être ou pendant l'allaitement à moins que votre médecin ne le juge nécessaire.

### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

On n'a pas observé d'effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines.

### **Surdosage**

Aucun cas de surdosage n'a été rapporté.

### **Présentation**

Boîte contenant 6 de sachets de 10 ml de solution buvable.

### **Normes pour la correcte administration de la préparation**

Somazina peut être prise directement ou dissoute dans un demi-verre d'eau (120 ml) pendant ou en dehors des repas.

### **Sur ordonnance médicale.**

**Gardez hors de la vue et de la portée des enfants.**

Fabrique par:

**Ferrer Internacional, S.A.**

Gran Vía Carlos III, 94

08028 - BARCELONA (Espagne)