

## Dénomination du médicament

### **EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant Bromelaines**

## Encadré

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

## Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ?
3. Comment prendre EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

## 1. QU'EST-CE QUE EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique : ENZYMOTHERAPIE à visée antiœdémateuse  
(M. Système locomoteur) - code ATC : M09AB03

## Indications thérapeutiques

Traitement d'appoint des œdèmes consécutifs à un traumatisme ou une intervention chirurgicale.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ?

### **Ne prenez jamais EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant :**

- si vous êtes allergique aux bromélaïnes ou à l'un des composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- chez l'enfant de moins de 6 ans.

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien

### **Avertissements et précautions**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant.

### **Faites attention avec EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant :**

## Précautions d'emploi

Ce médicament doit être utilisé avec précautions chez les patients ayant des problèmes rénaux, hépatiques ou chez les patients souffrant de troubles de coagulation.

En cas de doute ne pas hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

### **Enfants et adolescents**

Sans objet.

### **Autres médicaments et EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant**

Afin d'éviter d'éventuelles interactions entre plusieurs médicaments il faut signaler systématiquement tout autre traitement en cours à votre médecin ou à votre pharmacien.

### **EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant avec des aliments et, boissons et de l'alcool**

Sans objet.

### **Grossesse, allaitement et fertilité**

Ce médicament doit être utilisé avec prudence pendant la grossesse et l'allaitement.

D'une façon générale, il convient au cours de la grossesse et de l'allaitement de toujours demander l'avis à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

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

Sans objet.

### **EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant contient du lactose et du saccharose.**

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

## 3. COMMENT PRENDRE EXTRANASE 900 nK, comprimé enrobé gastro-résistant ?



## Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen

Sans objet.

### La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est :

[à compléter ultérieurement par le titulaire]

**{MM/AAAA} {mois AAAA}.**

### Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (France).