

## **Notice : Information de l'utilisateur**

### **Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun, solvant pour préparation parentérale**

Eau pour préparations injectables

**Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Si vous ressentez l'un des effets indésirables mentionnés à la rubrique 4, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice.
- 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 Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun et dans quel cas est-il utilisé
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun
3. Comment utiliser Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations

#### **1. Qu'est-ce que Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun et dans quel cas est-il utilisé?**

Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun est une eau stérile destinée aux injections.

Elle est utilisée pour dissoudre ou diluer des médicaments qui vont être administrés dans votre veine (usage parentéral).

#### **2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun ?**

##### **N'utilisez jamais Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun :**

Il n'existe aucune situation connue dans laquelle Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun ne peut pas être utilisé.

##### **Avertissements et précautions**

Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun peut uniquement être administré sous forme de médicament prêt à l'emploi.

##### **Autre médicaments et Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun**

Il n'existe aucune interaction connue avec d'autres médicaments.

##### **Mini-Plasco Aqua ad Iniectionabilia B. Braun avec des aliments et des boissons**

Il n'existe aucune interaction connue avec des aliments et des boissons.

## **Grossesse, allaitement et fertilité**

### Grossesse

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun peut être utilisé pendant la grossesse.

### Allaitement

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun peut être utilisé pendant l'allaitement.

### Fertilité

Aucune donnée n'est disponible.

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

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun n'a aucun effet sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines.

## **3. Comment utiliser Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun ?**

Ce médicament vous est administré par un médecin ou un autre professionnel des soins de santé.

La posologie de Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun et la durée de l'administration doivent être conformes aux instructions relatives au médicament à dissoudre/diluer.

## **Si vous avez utilisé plus de Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun que vous n'auriez dû**

Si Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun a été accidentellement administré tel quel par voie intraveineuse, les perturbations de l'équilibre hydro-électrolytique doivent être corrigées. Cette correction dépendra du type et de l'ampleur de la perturbation.

Si une hémolyse importante (destruction des globules rouges) survient, des mesures de soins intensifs doivent être mises en place immédiatement.

Si vous avez utilisé ou pris trop de Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun, contactez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoison (070/245.245).

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## **4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?**

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Il n'y a aucun effet indésirable connu.

### **Déclaration des effets secondaires**

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. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via:

Agence fédérale des médicaments et des produits de santé

[www.afmps.be](http://www.afmps.be)

Division Vigilance:

Site internet: [www.notifieruneffetindesirable.be](http://www.notifieruneffetindesirable.be)

e-mail: [adr@fagg-afmps.be](mailto:adr@fagg-afmps.be)

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## **5. Comment conserver Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun ?**

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage individuel et l'emballage extérieur après les lettres « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ce médicament ne nécessite pas de précautions particulières de conservation.

Utilisez ce médicament uniquement si l'emballage individuel n'est pas abîmé et si le liquide est clair et incolore.

Exclusivement à usage unique. Éliminez le médicament non utilisé après usage.

## **6. Contenu de l'emballage et autres informations**

### **Ce que contient Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun**

100 ml de Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun contiennent

Eau pour préparations injectables            100 ml

### **Aspect de Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun et contenu de l'emballage extérieur**

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun est un solvant pour préparation parentérale: il est utilisé pour dissoudre ou diluer des médicaments qui doivent être administrés dans une veine.

C'est un liquide clair et incolore.

Il est conditionné dans

- des ampoules en plastique (polyéthylène), contenance: 10 ml, 20 ml disponibles en emballages de 20 x 10 ml, 20 x 20 ml.
- des ampoules en plastique (polypropylène), contenance: 10 ml, 20 ml disponibles en emballages de 50 x 10 ml, 100 x 10 ml, 50 x 20 ml, 100 x 20 ml

### **Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché et fabricant**

B. Braun Melsungen AG

Carl-Braun-Straße 1

34212 Melsungen

Allemagne

Tél.: +49-5661-71-0

Fax: +49-5661-71-4567

### **Numéros d'enregistrement :**

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun, ampoules en polyéthylène 10 ml: BE119201

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun, ampoules en polyéthylène 20 ml: BE119217

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun, ampoules en polypropylène 10 ml: BE553493

Mini-Plasco Aqua ad Iniectabilia B. Braun, ampoules en polypropylène 20 ml: BE553502

**Statut de délivrance**

Délivrance libre.

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est 12/2024.**

---

**Les informations suivantes sont uniquement destinées aux professionnels de la santé :**

Lors de la solubilisation de plusieurs médicaments dans la même solution, veillez à tenir compte des interactions possibles.

*Après la préparation du médicament prêt à l'emploi*

D'un point de vue microbiologique, les préparations prêtes à l'emploi doivent être utilisées immédiatement. Si la préparation n'est pas utilisée immédiatement, l'utilisateur est responsable de la durée et des conditions de conservation avant l'emploi. En principe, la préparation ne doit pas être conservée plus de 24 heures à une température comprise entre 2 et 8°C, sauf si la dilution a été effectuée dans des conditions contrôlées et validées d'asepsie.

Pour la préparation de solutions parentérales, il convient de prendre les mesures de précaution hygiéniques d'usage afin de maintenir la stérilité.