

# CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose

## Digluconate de chlorhexidine

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

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose ?
3. COMMENT UTILISER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, SOLUTION POUR APPLICATION CUTANÉE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce médicament est un antiseptique contenant de la chlorhexidine (les agents à visée antiseptique ne sont pas stérilisants: ils réduisent temporairement le nombre de microbes). Ce médicament est préconisé dans:

- l'antisepsie des plaies superficielles et peu étendues.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, SOLUTION POUR APPLICATION CUTANÉE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

Vérifier le nom du produit sur l'étiquette de l'unidose, vérifier que l'unidose n'est pas ouverte ni endommagée.

**Ne pas utiliser CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose dans les cas suivants:**

- allergie ou hypersensibilité connue à la chlorhexidine,
- en application dans les yeux, et dans les oreilles en cas de perforation du tympan, sur les muqueuses (nez, gorge, notamment muqueuses génitales),
- antisepsie de la peau saine avant acte chirurgical (antisepsie du champ opératoire et antisepsie des zones de ponction, d'injection ou de transfusions),
- pour la désinfection du petit matériel chirurgical.

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

**Prendre des précautions particulières avec CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose:**

#### Mises en garde spéciales

Ce médicament est réservé à l'usage externe.

Risque de développement d'allergie à la chlorhexidine.

Bien que la résorption transcutanée de la chlorhexidine soit très faible, une prudence particulière s'impose car le risque de passage ne peut être exclu en cas de répétition des applications, en cas d'utilisation sur une grande surface cutanée, sous pansement occlusif, sur une peau lésée (en particulier brûlée), une muqueuse, une peau de prématurée ou de nourrisson (en raison du rapport surface/poids et de l'effet d'occlusion des couches au niveau du siège).

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

#### **Prise ou utilisation d'autres médicaments:**

Ce médicament ne doit pas être utilisé en même temps que d'autres antiseptiques locaux ou agents nettoyants (risque d'incompatibilité du produit).

Veillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

#### **Grossesse et allaitement**

Demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

### 3. COMMENT UTILISER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, SOLUTION POUR APPLICATION CUTANÉE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

#### Posologie

2 applications par jour, directement sur la plaie.

#### Mode d'administration

VOIE CUTANÉE

La solution est prête à l'emploi, à usage unique. Elle peut être appliquée directement sur les plaies. Ne pas rincer.

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 INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- Eczéma allergique au contact du produit, d'autant plus qu'il s'agit de peau lésée, de muqueuses ou d'ulcérations des membres inférieurs,
- Rarement, accident allergique général.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### 5. COMMENT CONSERVER CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, SOLUTION POUR APPLICATION CUTANÉE EN RÉCIPIENT UNIDOSE ?

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

Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur la boîte.

La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois.

Pas de précautions particulières de conservation.

Ne pas utiliser si vous remarquez une détérioration sur la fermeture de l'unidose.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

### 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**Que contient CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose?**

#### La substance active est:

Digluconate de chlorhexidine ..... 0,2 g

Sous forme de solution de digluconate de chlorhexidine ..... 1,065 g

Pour 100 ml de solution.

#### Les autres composants sont:

Eau purifiée.

**Qu'est ce que CHLORHEXIDINE AQUEUSE STERILE GILBERT 0,2 %, solution pour application cutanée en récipient unidose et contenu de l'emballage extérieur?**

Ce médicament se présente sous forme de solution pour application cutanée en récipient unidose. La solution est limpide, incolore. Boîte de 5, 10, 15, 20, 60 récipients unidoses de 5 ml ou boîte de 5, 10 ou 100 récipients unidoses de 10 ml ou boîte de 48, 50 ou 100 récipients unidoses de 20 ml ou boîte de 32, 50 ou 100 récipients unidoses de 50 ml ou boîte de 50 ou 100 récipient unidoses de 25 ml, 75 ml ou 100 ml.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

#### Titulaire

LABORATOIRES GILBERT  
928, AVENUE DU GENERAL DE GAULLE  
BP 115  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR CEDEX

**Exploitant**

LABORATOIRES GILBERT  
928, AVENUE DU GENERAL DE GAULLE  
BP 115  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR CEDEX

**Fabricant**

LABORATOIRES GILBERT  
928, AVENUE DU GENERAL DE GAULLE  
BP 115  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR CEDE X

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 04/02/2010.**

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