



## SOMMAIRE

Description médicament  
Informations  
Utilisation  
Effets indésirables  
Conservation  
Info. supplémentaires

## Fiche info

## Résumé des caractéristiques du produit

## Notice

### DIASEPTYL 0,5 %, solution pour application cutanée - Notice patient

ANSM - Mis à jour le : 31/03/2023

#### Dénomination du médicament

**DIASEPTYL 0.5%, solution pour application cutanée**  
Digluconate de Chlorhexidine

#### Encadré

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

Vous devez toujours utiliser 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 après 7 jours.

#### Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ?
3. Comment utiliser DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

#### **1. QU'EST-CE QUE DIASEPTYL 0.5%, solution pour application cutanée ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

Classe pharmacothérapeutique : ANTISEPTIQUES ET DESINFECTANTS – Biguanides et amidines - code ATC : D08AC02

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

Il est indiqué chez les prématurés, les nouveau-nés, les nourrissons, les enfants, les adolescents et les adultes dans l'antisepsie des plaies superficielles et peu étendues.

#### **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER DIASEPTYL 0.5%, solution pour application cutanée ?**

##### **N'utilisez jamais DIASEPTYL 0.5%, solution pour application cutanée :**

- Si vous êtes allergique à la chlorhexidine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Ne pas appliquer dans les yeux, les oreilles (ce produit ne doit pas pénétrer dans le conduit auditif en cas de perforation tympanique), sur les muqueuses (nez, gorge, muqueuses génitales).
- Ce produit ne doit pas être en contact du tissu nerveux ou des méninges.

Ce médicament ne doit pas être utilisé, ni pour l'antisepsie de la peau saine avant acte chirurgical (antisepsie du champ opératoire, antisepsie des zones de ponction, d'injection ou de transfusions) ni pour la désinfection du petit matériel chirurgical.

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

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser DIASEPTYL.

##### **Mises en garde spéciales**

Ce médicament est réservé à l'usage externe.

Il existe un risque de développer une allergie à la chlorhexidine. Risque de réactions allergiques locales (sensibilisation à la chlorhexidine) ou de réactions allergiques généralisées graves (telles que difficultés à respirer, gonflement du visage ou éruption cutanée sévère) et potentiellement mortelles en l'absence de soins médicaux immédiats. En cas de réaction allergique à la chlorhexidine, arrêter immédiatement l'utilisation du médicament et consulter un médecin.

Bien que le passage de ce médicament dans la circulation générale 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 prématuré ou de nourrisson (en raison

du rapport surface/poids et de l'effet d'occlusion des couches au niveau du siège).

### **Précautions d'emploi**

Ne pas garder longtemps un flacon entamé car une contamination microbienne est possible dès l'ouverture.

#### **Enfants**

Ne jamais laisser à la portée des enfants.

#### **Autres médicaments et DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée**

Évitez l'emploi simultané ou successif d'antiseptiques différents avec cet antiseptique ou agents nettoyants ou certains savons, en particulier ceux contenant des agents anioniques. Il existe un risque d'incompatibilité ou d'inefficacité. L'utilisation préalable de savon doit être suivie d'un rinçage soigneux.

L'association avec d'autres antiseptiques doit être évitée car leurs effets peuvent être annulés.

Ne pas utiliser en même temps que du savon ordinaire.

Informez votre médecin ou pharmacien si vous utilisez, avez récemment utilisé ou pourriez utiliser tout autre médicament.

#### **DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée avec des aliments et boissons**

Sans objet.

#### **Grossesse et allaitement**

Par mesure de précaution, il est préférable d'éviter l'utilisation de DIASEPTYL pendant la grossesse et l'allaitement.

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

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

Sans objet.

#### **DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée contient**

Sans objet.

### **3. COMMENT UTILISER DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ? ↴**

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

#### **Posologie**

2 applications cutanées par jour directement sur la plaie.

Durée de traitement : 7 à 10 jours.

#### **Mode d'administration**

Voie cutanée. Usage externe.

La solution est prête à l'emploi.

Solution pour application cutanée en flacon de 125 ml, 250 ml ou 500 ml :

Elle est à appliquer directement sur les plaies.

Solution pour application cutanée en flacon pulvérisateur de 75 ml ou 125 ml :

Pulvériser la solution directement sur les plaies.

Le flacon ne doit pas être fermé avec un bouchon en liège.

#### **Si vous avez utilisé plus de DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée que vous n'auriez dû :**

Sans objet.

#### **Si vous oubliez d'utiliser DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée :**

Sans objet.

#### **Si vous arrêtez d'utiliser DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée :**

En cas de désinfection d'une plaie ou d'une lésion, si vous arrêtez le traitement trop tôt, la plaie ou la lésion peut s'infecter.

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

Les effets indésirables suivants sont de fréquence inconnue (ne peut être estimée sur la base des données disponibles) :

· Allergie locale ou généralisée, choc anaphylactique

· Irritation de l'œil

· Eczéma (dermatite de contact), d'autant plus qu'il s'agit de peau lésée, de muqueuses ou d'ulcérations des membres inférieurs.

#### **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 le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet: [www.signalement-sante.gouv.fr](http://www.signalement-sante.gouv.fr)

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

### **5. COMMENT CONSERVER DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ? ↴**

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

Il n'y a pas de précautions particulières de conservation.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur le flacon après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement

### **6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS ↴**

### Ce que contient DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée ↗

· La substance active est :

Solution de digluconate de Chlorhexidine..... 0,5 g

Sous forme de solution de digluconate de Chlorhexidine à 20 %  
Pour 100 g

· Les autres composants sont :

Décylglucoside (ORAMIX NS 150), glycérol, trolamine, eau purifiée.

### Qu'est-ce que DIASEPTYL 0,5%, solution pour application cutanée et contenu de l'emballage extérieur ↗

Ce médicament se présente sous forme de solution limpide et incolore. Flacon de 125 ml, 250 ml ou 500 ml ou flacon pulvérisateur de 75 ml ou 125 ml.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

### Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché ↗

#### **PIERRE FABRE MEDICAMENT**

LES CAUQUILLOUS

81500 LAVAU

### Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché ↗

#### **PIERRE FABRE MEDICAMENT**

PARC INDUSTRIEL DE LA CHARTREUSE

81100 CASTRES

### Fabricant ↗

#### **PIERRE FABRE MEDICAMENT PRODUCTION**

SITE PROGIPHARM

RUE DU LYCEE

45500 GIEN

### 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]

### Autres ↗

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

[Retour en haut de la page ↗](#)

