

# Lidazon® Chlorhexidine et lidocaïne spray

VERFORA SA

## **OEMéd**

### **Qu'est-ce que Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray et quand doit-il être utilisé?**

Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray contient les principes actifs lidocaïne et digluconate de chlorhexidine.

Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray peut être utilisé pour la désinfection locale et la lutte contre les symptômes en cas d'inflammation douloureuse de la gorge et du pharynx.

### **Quand Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray ne doit-il pas être utilisé?**

En cas d'hypersensibilité connue à l'un des composants, Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray ne doit pas être utilisé.

Les patients hypersensibles à des anesthésiques locaux ne doivent pas utiliser Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray.

### **Quelles sont les précautions à observer lors de l'utilisation de Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray?**

Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray contient de la chlorhexidine. La chlorhexidine peut causer des réactions d'hypersensibilité aiguës (réactions anaphylactiques) au niveau de la peau et des muqueuses. Ces réactions peuvent se manifester par des rougeurs cutanées, une urticaire, des démangeaisons, des gonflements de la peau ou des muqueuses, et, dans les cas sévères, par des nausées, des coliques, de l'asthme, un gonflement des voies respiratoires supérieures, une chute de tension ou un choc circulatoire. Si ces manifestations surviennent, il convient d'arrêter l'utilisation de Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray et de consulter un médecin. Chez les patients sensibilisés, la chlorhexidine peut conduire à une anaphylaxie, notamment lors des opérations. La chlorhexidine est donc considérée comme problématique du point de vue allergologique. En cas d'apparition de symptômes laissant suspecter une allergie lors de l'utilisation de Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray, il faut éviter d'utiliser des produits contenant de la chlorhexidine (également produits cosmétiques). La présence éventuelle d'une hypersensibilité peut être clarifiée par un examen allergologique.

Le pulvérisateur ne doit pas être utilisé en cas de plaie sanguinolente dans la bouche ou la gorge.

En cas de fièvre importante et en l'absence d'amélioration après une semaine, il faut consulter un médecin.

Le médicament ne doit pas être avalé. Après l'utilisation dans la bouche, les restes de solution doivent être recrachés.

Il faut éviter tout contact avec les yeux.

Veillez informer votre médecin, votre pharmacien ou votre droguiste si vous souffrez d'une autre maladie, vous êtes allergique, vous prenez ou utilisez déjà d'autres médicaments en usage interne ou externe (même en automédication!)

### **Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray peut-il être utilisé pendant la grossesse ou l'allaitement?**

Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray ne doit pas être utilisé pendant la grossesse ou l'allaitement sauf en cas de prescription médicale.

### **Comment utiliser Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray?**

*Adultes et adolescents à partir de 12 ans:* 3 à 5 pulvérisations par utilisation, 6 – 10 utilisations par jour.

En raison de l'effet analgésique du médicament, l'utilisation immédiatement avant un repas doit être évitée.

L'utilisation et la sécurité chez les enfants n'ont pas été examinées jusqu'ici.

Veillez vous conformer au dosage figurant sur la notice d'emballage ou prescrit par votre médecin. Si vous estimez que l'efficacité du médicament est trop faible ou au contraire trop forte, veuillez vous adresser à votre médecin ou à votre pharmacien ou à votre droguiste.

### **Quels effets secondaires Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray peut-il provoquer?**

Des réactions d'hypersensibilité aiguës, surtout au niveau de la peau et des muqueuses, peuvent survenir, voir «*Quelles sont les précautions à observer lors de l'utilisation de Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray?*».

Des irritations locales ont été occasionnellement observées. Des troubles du goût et une sensation de brûlure dans la bouche peuvent survenir.

Lors d'une utilisation régulière, une coloration jaunâtre ou brunâtre des dents peut apparaître. Cette coloration peut être éliminée par un nettoyage intensif des dents.

Si vous remarquez des effets secondaires qui ne sont pas mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin, votre pharmacien ou votre droguiste.

### **A quoi faut-il encore faire attention?**

Ce médicament ne doit pas être utilisé au-delà de la date figurant après la mention «EXP» sur le récipient.

Conserver à température ambiante (15–25 °C) et hors de la portée des enfants.

Pour de plus amples renseignements, consultez votre médecin ou votre pharmacien ou votre droguiste qui disposent d'une information détaillée destinée aux professionnels.

**Que contient Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray?**

1 pulvérisation de la solution Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray contient:

*Principes actifs:* digluconate de chlorhexidine 180 µg; chlorhydrate de lidocaïne 45 µg.

*Excipients:* arômes, saccharine sodique et autres excipients. Contient 44,4% v/v d'alcool.

**Numéro d'autorisation**

66523 (Swissmedic).

**Où obtenez-vous Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray? Quels sont les emballages à disposition sur le marché?**

En pharmacie et en droguerie, sans ordonnance médicale.

Lidazon Chlorhexidine et lidocaïne spray; flacon pulvérisateur avec 30 ml de solution.

**Titulaire de l'autorisation**

VERFORA SA, 1752 Villars-sur-Glâne.

**Cette notice d'emballage a été vérifiée pour la dernière fois en février 2017 par l'autorité de contrôle des médicaments (Swissmedic).**

28018 / 15.10.2018