

Parapic® Flacon applicateur/Spray/Roll-on

Biomed AG

Qu'est-ce que Parapic et quand doit-il être utilisé?

Parapic est une solution analgésique et antiprurigineuse à action rapide qui s'applique après une piqûre d'insecte directement sur la surface de peau lésée. Parapic exerce une action légèrement désinfectante, anti-inflammatoire, décongestionnante et rafraîchissante.

De quoi faut-il tenir compte en dehors du traitement?

Les personnes allergiques aux piqûres de certains insectes (abeilles, guêpes, etc.) doivent absolument s'en tenir aux mesures thérapeutiques prescrites par le médecin.

Quand Parapic ne doit-il pas être utilisé?

Parapic ne doit pas être utilisé en cas d'hypersensibilité connue à l'un des composants (cf. «Que contient Parapic?»).

La préparation ne doit pas être utilisée chez les enfants âgés de moins de 2 ans et demi, car le lévomenthol et le cinéole peuvent entraîner des laryngospasmes ou un arrêt respiratoire en cas d'inhalation accidentelle.

Quelles sont les précautions à observer lors de l'utilisation de Parapic?

Veillez informer votre médecin ou votre pharmacien ou votre droguiste si

- vous souffrez d'une autre maladie
- vous êtes allergique
- vous prenez déjà d'autres médicaments ou utilisez déjà d'autres médicaments en usage externe (même en automédication!).

Parapic peut-il être utilisé pendant la grossesse ou l'allaitement?

Sur la base des expériences faites à ce jour, aucun risque pour l'enfant n'est connu si le médicament est utilisé conformément à l'usage auquel il est destiné. Toutefois, aucune étude scientifique systématique n'a été effectuée. Par mesure de précaution, vous devriez renoncer si possible à prendre des médicaments durant la grossesse et l'allaitement, ou demander l'avis du médecin ou du pharmacien ou du droguiste.

Pendant la période d'allaitement en particulier, il convient d'éviter d'appliquer la préparation sur la zone de la poitrine ou sur une grande surface corporelle.

Comment utiliser Parapic?

Traitez l'endroit piqué avec Parapic en tapotant ou vaporisez le produit directement sur la peau. Répétez au besoin l'application plusieurs fois par jour.

La préparation ne doit pas être utilisée chez les enfants âgés de moins de 2 ans et demi (cf. «Quand Parapic ne doit-il pas être utilisé?»).

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 Parapic peut-il provoquer?

Occasionnel (concerne 1 à 10 utilisateurs sur 1000)

Irritations cutanées ou des réactions allergiques.

Fréquence: indéterminée

Chez les enfants âgés de moins de 2 ans et demi, une inhalation accidentelle peut entraîner des laryngospasmes ou un arrêt respiratoire.

Si vous remarquez des effets secondaires, veuillez en informer votre médecin, votre pharmacien ou votre droguiste. Ceci vaut en particulier pour les effets secondaires non mentionnés dans cette notice d'emballage.

À 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.

Remarques concernant le stockage

Conserver à température ambiante (15-25°C).

Remarques complémentaires

Conserver hors de portée des enfants.

Pour de plus amples renseignements, consultez votre médecin ou votre pharmacien ou votre droguiste.

Que contient Parapic?

Principes actifs

1 g de solution contient: 20 mg de lévomenthol, 10 mg de maléate de mépyramine, 12,5 mg de cinéole, 20 mg d'éther laurique de macrogol

Excipients

Alcool isopropylique

Numéro d'autorisation

42778 (Swissmedic)

Où obtenez-vous Parapic? Quels sont les emballages à disposition sur le marché?

En pharmacie et en droguerie, sans ordonnance médicale.

Parapic flacon applicateur 3 ml

Parapic Spray 15 g

Parapic Roll-on 7.5 ml

Titulaire de l'autorisation

Biomed AG, CH-8600 Dübendorf

Cette notice d'emballage a été vérifiée pour la dernière fois en janvier 2020 par l'autorité de contrôle des médicaments (Swissmedic).

17793 / 31.03.2021