

VIDAL DE LA FAMILLE

TOPISCAB

Fiche révisée le : 06/05/2019

Antiparasitaire externe

perméthrine

[.Composition.](#) [Indications.](#) [Attention.](#) [Grossesse et allaitement.](#) [Mode d'emploi et posologie.](#) [Conseils.](#) [Effets indésirables.](#)
[Lexique](#)

COMPOSITION

	p 100 g
Perméthrine	5 g
Alcool cétostéarylique	+
Acide sorbique	

INDICATIONS

Cette crème contient une substance active sur certains parasites de la peau, notamment ceux responsables de la gale (sarcoptes). Elle est utilisée dans le traitement de la [gale](#) chez les adultes et les enfants de plus de 2 mois.

ATTENTION

Si la gale est infectée, consultez votre médecin avant tout traitement.

Des précautions sont nécessaires en cas d'[allergie](#) aux chrysanthèmes et autres fleurs de la famille des astéracées.

Veillez à ne pas mettre en contact la crème avec une plaie, les yeux ou les [muqueuses](#) (bouche, muqueuses génitales).

Il est recommandé de mettre des gants aux jeunes enfants après l'application, pour éviter une ingestion éventuelle du produit. De plus, si la peau est sèche, il peut être utile d'appliquer une crème hydratante ou de faire des bains à base d'huile ; demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien.

La perméthrine peut être toxique pour les insectes ainsi que pour les organismes aquatiques (poissons, daphnies, algues) : évitez toute contamination des aquariums ou des terrariums.

GROSSESSE et ALLAITEMENT

Grossesse :

Ce médicament peut être utilisé chez la femme enceinte si nécessaire.

Allaitement :

Les données disponibles ne permettent pas de savoir si ce médicament passe dans le lait maternel. Par mesure de prudence, il est conseillé d'arrêter l'allaitement au moment de l'application du médicament.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

La crème doit être appliquée en couche mince et uniforme sur tout le corps (sans oublier les mains et la plante des pieds) et en insistant sur les plis de la peau (aisselles, coudes, espaces entre les doigts et les orteils). Pour les enfants, la crème doit être également appliquée sur le visage, les oreilles et le cuir chevelu, en évitant seulement le tour de la bouche et les yeux. Laisser agir au moins pendant 8 heures (privilégier l'application le soir pour laisser la crème toute la nuit), puis procéder à un lavage à l'eau et au savon pour éliminer le produit.

Les draps doivent être changés deux fois : juste avant l'application du produit et juste après le rinçage.

Afin de limiter les risques de contamination, il faut utiliser un tube par personne traitée.

Posologie usuelle:

Le traitement consiste en deux applications espacées de 7 à 14 jours. La quantité à appliquer varie selon l'âge :

- Adulte et adolescent de plus de 12 ans : 1 tube (30 g) par application.
- Enfant de 6 à 12 ans : ½ tube (15 g) par application.
- Enfant de 1 à 5 ans : 2 noisettes de crème (7,5 g) par application.
- Nourrisson de 2 mois à 1 an : 1 noisette de crème (3,75 g) par application.

CONSEILS

Une irritation ou un [eczéma](#) peuvent apparaître après le traitement et justifier des soins spécifiques. Les démangeaisons peuvent persister jusqu'à quatre semaines après la fin du traitement. Cela ne signifie pas que le traitement a échoué.

Pour éviter une réinfestation, il est nécessaire que l'entourage (famille, partenaire sexuel) suive le même traitement. Les ongles doivent être propres et coupés courts.

Les vêtements récemment portés, les chaussons et les chapeaux doivent être désinfectés. Le linge de corps, les draps et les serviettes doivent être changés le lendemain de l'application et être lavés à 60 °C. La literie (couverture, couette, oreillers) doit aussi être désinfectée avec un ascaricide. Les tapis et coussins doivent être aspirés soigneusement. Il existe également un moyen simple de se débarrasser du parasite : laisser les objets contaminés non lavables dans un sac plastique fermé pendant 3 jours.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Fréquents (1 à 10 % des cas) : fourmillements, sensation de brûlure, démangeaisons, rougeur, sécheresse cutanée.

Rares (moins de 0,1 % des cas) : maux de tête.

Très rares : essoufflement, écorchures, urticaire, nausées.

LEXIQUE

allergie

Réaction cutanée (démangeaisons, boutons, gonflement) ou malaise général apparaissant après un contact avec une substance particulière, l'utilisation d'un médicament ou l'ingestion d'un aliment. Les principales formes d'allergie sont l'eczéma, l'urticaire, l'asthme, l'œdème de Quincke et le choc allergique (choc anaphylactique). L'allergie alimentaire peut également se traduire par des troubles digestifs.

eczéma

Maladie de la peau se manifestant par des boutons et de vives démangeaisons. L'eczéma peut être dû au contact avec une substance allergisante (eczéma de contact) ou être lié à une prédisposition génétique (eczéma atopique).

gale

Maladie parasitaire de la peau, très contagieuse.

muqueuses

Tissu (membrane) qui tapisse les cavités et les conduits du corps communiquant avec l'extérieur (tube digestif, appareil respiratoire, voies urinaires, etc.).